



Architecture

architectural ceramics

COMPLÉMENTS
COMPRIS
2021

Programme de livraison

2020

Nos séries de la céramique de l'habitat

DEUTSCHE
STEINZEUG AGROB BUCHTAL

10 Interior Collection

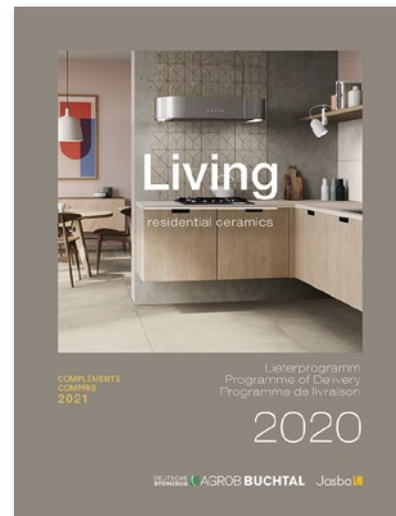
Como	Remix
Concrete	Sierra
Driftwood	Sky
Focus Royal	Somero
Imago	Soul
Kiano	Stories
Lasa Cemento	Toblin
Like	Trias
Mando	Twin
Modern White	Urban Cotto
Oak	

11 Classic Collection

Alcina	Pizarro
Ascara	Timeless
Cedra	Tonic
Evalia	Trevi
La Casa	Uncover
Lunar	Walden
Mandalay	

12 Jasba

Jasba-AMANO	Jasba-PATTERN
Jasba-COLOURS	Jasba-RONDA
Jasba-FLORIS	Jasba-SENJA PURE
Jasba-HIGHLANDS	Jasba-TRACES
Jasba-LAVITA	Jasba-VILLAGE
Jasba-PASO	Jasba-NIVELLA



Pour nos séries de la céramique de l'habitat, veuillez consulter notre Programme de Livraison Living.

Architecture

1	Systèmes de couleur modulaires	Area Pro	1.02 – 1.25
		ChromaPlural	
		· Plural	1.30 – 1.51
		· Plural non-slip	1.52 – 1.63
		· Plural non-émaillé	1.64 – 1.69
		· Plural Kids	1.70 – 1.75
		· Chroma	1.76 – 1.83
		Emotion	1.84 – 1.95
		Emotion GRIP	1.96 – 1.101
Fresh	1.102 – 1.113		
Loop	1.114 – 1.123		

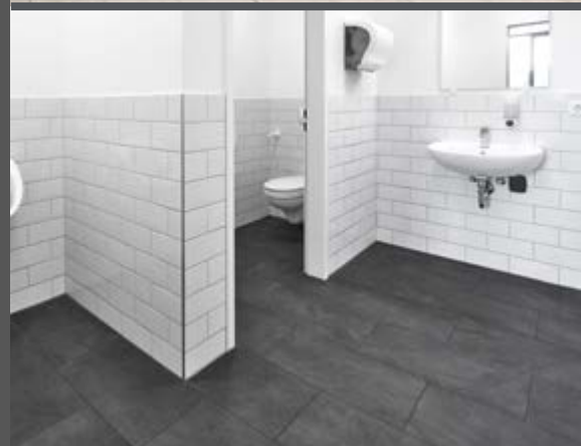
2	Piscine	Aménagement des murs et des piscines	
		· Chroma	2.04 – 2.11
		· Chroma non-slip	2.12 – 2.21
		· Gamme spéciale pour des piscines	2.22 – 2.63
		Mosaïques	
		· Basic Stone	2.66 – 2.69
		· Fresh	2.70 – 2.71
		· Kauri	2.72 – 2.77
		· Loop	2.78 – 2.79
		· Plural mosaïques mélangées	2.80 – 2.81
		Sol et locaux humides	
		· Chroma non-émaillé	2.84 – 2.89
		· Emotion	2.90 – 2.91
		· Geo 2.0	2.92 – 2.93
		· Nova	2.94 – 2.95
		· Plural non-slip	2.96 – 2.97
		· Plural non-émaillé	2.98 – 2.99
		· Quarzit	2.100 – 2.101
		· Savona	2.102 – 2.103
· Valley	2.104 – 2.105		
· Vivara	2.106 – 2.107		

3	Public Life	District	3.02 – 3.05
		Geo 2.0	3.06 – 3.09
		Karl	3.10 – 3.13
		Nova	3.14 – 3.21
		Quarzit	3.22 – 3.29
		Savona	3.30 – 3.35
		Streetlife	3.36 – 3.43
		Unique	3.44 – 3.49
		Valley	3.50 – 3.55
		Vivara	3.56 – 3.59
		Xeno	3.60 – 3.63

4	Programme Basis	Basis 1	4.04 – 4.05
		Basis 1+	4.06
		Basis 2	4.07
		Basis 3	4.08 – 4.09
		Basis Pro	4.10 – 4.13
		Basis 4	4.14

5	Tech + Design	Craft	5.02 – 5.09
		Ferrum	5.10 – 5.13
		Céramique naturelle	5.14 – 5.21
		New Market	5.22 – 5.27
		Céramique spéciale	5.28 – 5.39

6	Index / Informations Techniques	Index	6.02 – 6.19
		Informations Techniques	6.20 – 6.37
		Matériel d'information	6.38
		Explications	6.39



Réseau mondial de distribution (mise à jour : mars 2021)

Afrique du sud (RSA)

Roger Skudder
Tél. : +27 16 362 16 17
Courriel : rskudder@global.co.za

Albanie

POWATEC-AL sh.p.k.
Tél. : +355 4 2270731
N° de portable : +355 69 2033095
Courriel : powatec@albbmail.com

Arabie saoudite

Patric Kakoschky
Tél. : +49 94 35 3 91-34 47
N° de portable : +49 160 7417906
Courriel : patric.kakoschky@deutsche-steinzeug.de

Australie

Ceramic Solutions (Aust) Pty Ltd.
Tél. : +61 3 95 45 53 22
Courriel : mail@ceramicsolutions.com.au
Internet : www.ceramicsolutions.com.au

Autriche

Dipl. Ing. Silvia Lederer
N° de portable : +43 664 30 76 68 6
Courriel : silvia.lederer@deutsche-steinzeug.de

Erwin Bauer

N° de portable : +43 664 115 3558
Courriel : erwin.bauer@deutsche-steinzeug.de

Bahreïn

Patric Kakoschky
Tél. : +49 94 35 3 91-34 47
N° de portable : +49 160 7417906
Courriel : patric.kakoschky@deutsche-steinzeug.de

Bélarus

Andriy Horak
Tél. : +49 94 35 3 91-32 76
N° de portable : +49 160 741 26 17
Fax: +49 94 35 3 91-30 32 76
Courriel : a.horak@deutsche-steinzeug.de

Belgique

Johan Vanrompay
N° de portable : +32 471 84 44 18
Courriel : johan.vanrompay@deutsche-steinzeug.de

Bosnie-Herzégovine

Lokar Zastopstva d.o.o.
Tél. : +386 15 61 21 63
Courriel : lokar.zastopstva-ds@siol.net

Bésil

Lorenzo Rimondi
N° de portable : +39 335 725 86 17
Courriel : lorenzo.rimondi@deutsche-steinzeug.de

Bulgarie

Hristo Shterev
N° de portable : +359 886 899 589
Courriel : hshterev@gmail.com

Canada

Est du Canada
CERAGRES TILE GROUP INC.
Courriel : j.racine@ceragres.ca

Chine

Jeffrey Lung - AGROB BUCHTAL GmbH
Bureau de Shanghai
Tél. : +86 021-63810986
Courriel : jeffrey.lung@dsk-asia.com

Jeffrey Lung - AGROB BUCHTAL GmbH
Bureau de Beijing
Tél. : +86 010 5869 1901
Courriel : jeffrey.lung@dsk-asia.com

Chypres

E.K.A. Ltd.
Tél. : +357 2 5 85 44 44
Courriel : mloizides@ekagroup.com

Croatie

Lokar Zastopstva d.o.o.
Tél. : +386 15 61 21 63
Courriel : lokar.zastopstva-ds@siol.net

Danemark

Torben Christensen
Tél. : +45 242 05 14 8
Courriel : buchtal@buchtal.dk

EAU

Patric Kakoschky
Tél. : +49 94 35 3 91-34 47
N° de portable : +49 160 7417906
Courriel : patric.kakoschky@deutsche-steinzeug.de

Égypte

Patric Kakoschky
Tél. : +49 94 35/3 91-34 47
N° de portable : +49 160 7417906
Courriel : patric.kakoschky@deutsche-steinzeug.de

Espagne

Joaquín Prat Pérez-Nievas
N° de portable : +34 607 923 470
Courriel : joaquin.prat@buchtal.es
Internet : www.buchtal.es

Finlande

ABL Finland OY
Tél. : +358 9 3 50 87 00
Courriel : abl@abl.fi

France

Christophe Rodriguez
Deutsche Steinzeug France S.A.R.L.
N° de portable : +33 6 40 94 34 32
Courriel : buchtal@buchtal.fr
Internet: www.agrob-buchtal.de

Grande Bretagne

Rolf Klebl
N° de portable : +49 160 74 28 839
Courriel : rolf.klebl@deutsche-steinzeug.de

Grèce

Emco S.A.
Tél. : +30 210 6 13 83 10
Courriel : ostavri@emco.gr

Hongrie

Roland Fekete
Tél. : +36 96 51 70 17
Courriel : fekete.roland@buchtal.hu

Inde

Patric Kakoschky
Tél. : +49 94 35 3 91-34 47
N° de portable : +49 160 7417906
Courriel : patric.kakoschky@deutsche-steinzeug.de

Islande

Birgisson ehf
Tél. : +354 5160602
Courriel : egill@birgisson.is
Internet: www.birgisson.is

Italie

Luigi Maresca
Tél. : +49 94 35 3 91-34 51
Courriel : luigi.maresca@deutsche-steinzeug.de

Japon

ABC Ceramics Corporation (Tokyo)
Tél. : 0081 3 35 07 70 80
Courriel : nakamura-yuuko@abc-t.co.jp

Katar

Patric Kakoschky
Tél. : +49 94 35 3 91-34 47
N° de portable : +49 160 7417906
Courriel : patric.kakoschky@deutsche-steinzeug.de

Kazakhstan

Andriy Horak
Tél. : +49 94 35 3 91-32 76
N° de portable : +49 160 741 26 17
Fax: +49 94 35 3 91-30 32 76
Courriel : a.horak@deutsche-steinzeug.de

Ukraine

Andriy Horak
Tél. : +49 94 35 3 91-32 76
N° de portable : +49 160 741 26 17
Fax: +49 94 35 3 91-30 32 76
Courriel : a.horak@deutsche-steinzeug.de

Kosovo

Lokar Zastopstva d.o.o.
Tél. : +386 15 61 21 63
Courriel : lokar.zastopstva-ds@siol.net

Kuwaït

Patric Kakoschky
Tél. : +49 94 35 3 91-34 47
N° de portable : +49 160 7417906
Courriel : patric.kakoschky@deutsche-steinzeug.de

Liban

Patric Kakoschky
Tél. : +49 94 35 3 91-34 47
N° de portable : +49 160 7417906
Courriel : patric.kakoschky@deutsche-steinzeug.de

Luxembourg

Philip Daelemans
N° de portable : +32 495 30 33 03
Courriel : philip.daelemans@buchtal.be

Macédoine

Lokar Zastopstva d.o.o.
Tél. : +386 15 61 21 63
Courriel : lokar.zastopstva-ds@siol.net

Moldavie

Sabin Maghiar
Tél. : +40 743 45 29 58
Courriel : sabin.maghiar@deutsche-steinzeug.ro

Monténégro

Lokar Zastopstva d.o.o.
Tél. : +386 15 61 21 63
Courriel : lokar.zastopstva-ds@siol.net

Namibie

O. Behrens & Co. (PTY) Ltd., Windh.
Tél. : +264 61 23 83 00
Courriel : perstling@obeco.com.na

Norvège

Stein M. Skogstad
Tél. : +47 66 77 94 98
N° de portable : +47 91 39 52 08
Courriel : stein@agrob-buchtal.no

Pays Baltes

Nedas Bobinas
Tél. : +370 65 624217
Courriel : buchtal.baltic@gmail.com

Pay-Bas

Richard van der Maaten
N° de portable : +31 (0)621 478134
Courriel : richard.van-der-maaten@deutsche-steinzeug.de

Pologne

Rafal Butkiewicz
Tél. : +48 6 01 70 67 57
Courriel : biuro@agrob-buchtal.pl

Portugal

Lusomatec
Tél. : +351 915828266
Courriel : nuno.conceicao@lusomatec.pt
Internet : www.lusomatec.pt

République Tchèque

Ceram Objekt s.r.o.
www.ceramobjekt.cz
Tél. : +420 2 71 74 17 414
Courriel : gciprianova@ceramobjekt.cz

Roumanie

Sabin Maghiar
Tél. : +40 743 45 29 58
Courriel : sabin.maghiar@deutsche-steinzeug.ro

Russie

Andriy Horak
Tél. : +49 94 35 3 91-32 76
N° de portable : +49 160 741 26 17
Fax: +49 94 35 3 91-30 32 76
Courriel : a.horak@deutsche-steinzeug.de

Serbie

Lokar Zastopstva d.o.o.
Tél. : +386 15 61 21 63
Courriel : lokar.zastopstva-ds@siol.net

Slovaquie

BUCHTAL SK, s.r.o.
Tél. : +421 2 44 25 03 69
Courriel : b.hauswald@agrobbuchtal.sk
Internet : www.agrobbuchtal.sk

Slovénie

Lokar Zastopstva d.o.o.
Tél. : +386 15 61 21 63
Courriel : lokar.zastopstva-ds@siol.net

Suède

Stein M. Skogstad
Tél. : +47 66 77 94 98
N° de portable : +47 91 39 52 08
Courriel : stein@agrob-buchtal.no

Suisse

Deutsche Steinzeug Schweiz AG
Tél. : +41 41 6 32 50 60
Courriel : info@deutsche-steinzeug.ch

Turquie

Patric Kakoschky
Tél. : +49 94 35 3 91-34 47
N° de portable : +49 160 7417906
Courriel : patric.kakoschky@deutsche-steinzeug.de

USA

DSA Deutsche Steinzeug America, Inc.
Tél. : +1 770 442 55 00
Fax: +1 770 442 55 02
Courriel : info@dsa-ceramics.com
Internet : www.dsa-ceramics.com

Ouest du Canada

V.P. Tile Imports
Tél. : +1 604 594 99 02
Courriel : vptileimports@dccnet.com

Gestion des ventes

Autriche

Matthias Hansel
Tél. : +49 228 391-1143
N° de portable : +49 151/18 21 39 71
Courriel : matthias.hansel@deutsche-steinzeug.de

Belgique, Pays-Bas, Luxembourg

Richard van der Maaten
N° de portable : +31 (0)621 478134
Courriel : richard.van-der-maaten@deutsche-steinzeug.de

Europe de l'Est

Markus Pavelic
Tél. : +49 94 35 3 91-3463
N° de portable : +49 171 56 74 713

France, Espagne, Portugal, Monaco, Andorre

Christophe Rodriguez
Tél. : +49 9435 391-3268
N° de portable : +33 640 94 34 32
Courriel : christophe.rodriguez@deutsche-steinzeug.de

Corée, Taïwan, Hongkong, Thaïlande, Chine,

Japon, Singapour, Indonésie, les Philippines, Malaisie, Brunei, Viêt-nam, Myanmar, Laos, Cambodge
Jeffrey Lung
N° de portable : +852 51 67 36 66
Courriel : jeffrey.lung@dsk-asia.com

Moyen-Orient, Irak, Iran, Inde, Grèce, Chypre,

Turquie, Australie / Nouvelle-Zélande, Égypte, Libye, Namibie, Soudan et Afrique du Sud
Patric Kakoschky
Tél. : +49 94 35 3 91-34 47
N° de portable : +49 160 741 79 06
Courriel : patric.kakoschky@deutsche-steinzeug.de

Europe du Nord, Pays Baltes, Canada,

Grande-Bretagne, Irlande
Rolf Klebl
Tél. : +49 94 35 3 91-33 26
N° de portable : +49 160 742 88 39
Courriel : rolf.klebl@deutsche-steinzeug.de

Italie, Malte, Albanie, Afrique (sauf Égypte,

Libye, Namibie, Soudan et Afrique du Sud)
Lorenzo Rimondi
N° de portable : +39 335 725 86 17
Courriel : lorenzo.rimondi@deutsche-steinzeug.de

Ukraine, Russie et Bélarus

Andriy Horak
Tél. : +49 94 35 3 91-32 76
N° de portable : +49 160 741 26 17
Fax: +49 94 35 3 91-30 32 76
Courriel : a.horak@deutsche-steinzeug.de

Suisse

Deutsche Steinzeug Schweiz AG
Renato Borsani
Tél. : +41 41 632 50 60
Courriel : renato.borsani@deutsche-steinzeug.ch

USA

DSA Deutsche Steinzeug America, Inc.
Tél. : +1 770 442 55
Fax: +1 770 442 55
Udo Reich
Courriel : udo.reich@agrob-buchtal.com
Courriel : udo.reich@drytilenorthamerica.com
Courriel : info@agrob-buchtal.com
Internet : www.agrob-buchtal.com

Américque Latine

Diego Chavez
Tél. : +591 76 34 04 22
Courriel : diego@buchtal-latam.com
Internet : www.gcclatinoamerica.com



Project: Restaurant OCTAVE / Location: Antwerpen, Belgium / Architect: real.space agency / Series: Craft / Photo: Marcel van der Burg

Produits d'AGROB BUCHTAL

pour toutes les domaines d'application.



Céramique de piscines



La céramique d'habitat de grande valeur



Les systèmes de façade céramiques

Innovateur : A l'intérieur comme à l'extérieur, au niveau privé comme public.

Avec son éventail de produits, AGROB BUCHTAL couvre toutes les applications classiques du matériau céramique en carreaux, tout en ouvrant de nouvelles plages d'application grâce à des innovations. Le résultat est une ampleur de gamme sans pareille. Le fait que tous les produits soient livrés par un seul fournisseur assure des solutions concluantes à l'intérieur comme à l'extérieur, avec des transitions harmonieuses.

Cela vaut pour les collections de qualité pour l'habitat ainsi que pour les séries qui sont surtout appliquées dans le domaine public, dont les produits satisfont aux exigences requises par la loi au niveau de l'antidérapance. À cela s'ajoutent les carreaux spéciaux du segment Tech + Design conçus

pour les sollicitations extrêmes dans l'industrie, l'artisanat et les zones à fréquentation publique, ainsi que les systèmes de façades céramiques pour les nouvelles constructions et l'assainissement de projets, systèmes à effet autonettoyant sous la pluie grâce à la finition **Hytect**.

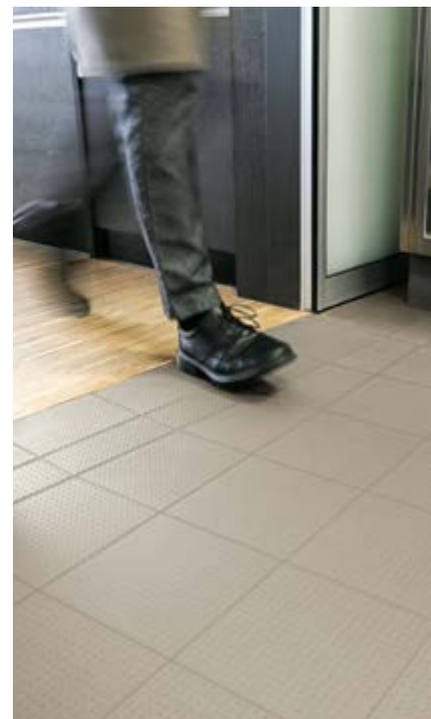
Le système ChromaPlural réunit les segments Chroma et Plural plus – couronnés de succès depuis de nombreuses années – et élargit le spectre d'application dans l'espace avec un nombre presque illimité de combinaisons possibles. La gamme de couleurs UNICOLOR développée spécifiquement pour ChromaPlural inclut 50 couleurs accordées dans un ample système modulaire de formats.



Systèmes de couleur modulaires



Céramique d'architecture



Antidérapance

Unique: Une grande diversité de couleurs, formats, surfaces.

Le grand éventail que présente l'assortiment permet à AGROB BUCHTAL de créer des fondements pour une liberté d'agencement pratiquement illimitée. Cela vaut d'un côté pour les multiples formats de l'Interior Collection : Les « systèmes modulaires » – des mini-mosaïques de 1 x 1 cm jusqu'aux éléments grand format à caractère représentatif de 60 x 60 ou de 120 x 120 cm offrent des possibilités innombrables dès lors que vous désirez donner un rythme aux grandes surfaces, poser des accents ou créer des sys-

tèmes de bande d'éveil visuels. Mais cela vaut également pour l'énorme diversité de couleurs livrables qui permet une liberté d'agencement maximale. S'y ajoute comme troisième élément, un grand choix de structures de surface innovatrices qui assurent une ambiance individuelle dans les hôtels et les centres commerciaux, mais aussi dans l'habitat privé. Dans le but de soutenir des solutions architecturales créatives, AGROB BUCHTAL développe, en coopération étroite avec le client concerné, des solutions de projet spécifiques.

DryTile

Pose de carreaux à sec

Tant d'avantages

Ils se posent sans poussière et on peut marcher dessus juste après la pose. Ils offrent tous les avantages de carreaux céramiques de grande valeur et sont disponibles avec une foule de surfaces courantes : les carreaux DryTile convainquent les maîtres d'ouvrage, les artisans et les architectes.

DryTile permet d'achever en une heure un travail qui dure une journée avec la pose classique. C'est grâce à la couche de liège appliquée par cuisson sur le dos des carreaux. Elle s'accroche au support plat sous la pression du poids des carreaux, assure des cotes de joint précises grâce au sur-

plomb latéral et optimise de plus l'amortissement de bruits de pas. De plus, le remplacement de carreaux endommagés ne dure que quelques minutes. Et si l'on souhaite un jour ou l'autre renouveler le sol, on peut enlever les carreaux sans résidus et sans poussière. Pour le commerce des carreaux et l'artisanat, DryTile est synonyme de nouvelles impulsions. Qu'il s'agisse de supermarchés, hôtels ou locaux d'exposition – la pose des sols à carreaux robustes est achevée dans un délai record. Et le découplage constructif exclut pratiquement les réclamations basées sur des mouvements du support dès le départ.





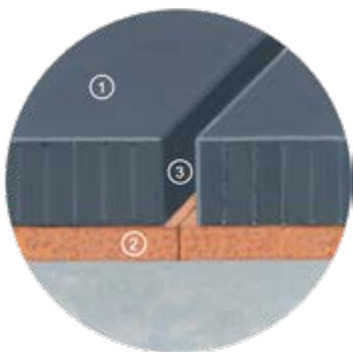
Projet : Dornseifers Frischemarkt (magasin d'alimentation) /
Site : Much, Germany / Photo: Klaus Stange

Le système : si facile – si génial.

La particularité de DryTile réside dans sa couche de liège. Elle assure que le carreau s'accroche fixement au sol. Sans lit de mortier, sans collage. Nous désignons ce système de pose à sec.

Son principe est aussi simple que génial : à cause du poids propre du carreau, la couche de liège est pressée sur le support, s'y accroche et assure que rien ne glisse plus. Grâce au découplage dans le cas d'une pose flottante, la liège assure de plus une insonorisation augmentée des bruits de pas et une isolation thermique augmentée. Il va de

soi que le système DryTile offre tous les avantages des carreaux céramiques vis-à-vis des autres revêtements de sol, tels le parquet stratifié ou le vinyle : ils ont une très bonne tenue à la lumière et sont absolument résistants aux rayons UV, d'odeur neutre, sans laisser des impressions de meubles lourds et résistants à la chaleur. Ces caractéristiques font de DryTile un système idéal pour la construction de magasins, salons automobiles, surfaces de bureau, hôtels, musées, constructions commerciales, écoles et restaurants.



1. Carreau céramique avec les propriétés techniques correspondantes
2. Couche appliquée au dos en permanence
3. Joint système généré automatiquement par le bord circonférentiel



Vers la description du système :



Vers le film DryTile :



Système de lavabo et de sol de douche SURF® by Gerloff

La fascination du design et de la technique

Grâce à son design puriste, à son énorme diversité de matériaux et à sa technique d'écoulement innovatrice, le système de lavabo et de sol de douche SURF® by Gerloff est prédestiné pour les aménagements exigeants du point de vue esthétique des salles de bains modernes. Le lavabo à carreaux monolithique, livrable en trois tailles, est disponible en plusieurs designs de surface (ciment, bois, béton, terrazzo). Cela permet d'intégrer le lavabo et les carreaux de mur en un tout visuel avec le lavabo s'adaptant à n'importe quelle situation de montage.

Nouveautés : le lavabo « small », le double lavabo au format 55 x 120 cm et les combinaisons des deux lavabos « medium » et « large » avec consoles assorties.

Le système d'écoulement est également convaincant : Une goulotte étroite, peu profonde a été fraisée dans la surface de carreaux du lavabo à inclinaison uniforme pour collecter l'eau qui s'écoule de façon linéaire. Elle se vide grâce à l'effet capillaire et refoule l'eau jusqu'au point d'évacuation. La même technique d'écoulement est aussi intégrée dans le système de sol de douche SURF® by Gerloff sans joints. Conçus pour montage rapide et facile, les sols de douche et les lavabos se distinguent par leur maintenabilité excellente. Les deux systèmes sont fournis prêts au montage.





Lavabo SURF®

small 40 x 60 cm

Disponible sur demande pour les séries : Cedra, Driftwood, Emotion, Evalia, Kiano, Nova, Quarzit, Savona, Somero, Soul, Stories, Streetlife (No. d'art. 8822WTS ciment), Timeless, Trias, Unique, Urban Cotto, Valley, Vivara

medium 45 x 80 cm

Disponible sur demande pour les séries : Alcina, Cedra, Driftwood, Evalia, Mandalay, Nova, Remix, Savona, Streetlife (No. d'art. 8822WTB, ciment), Timeless, Unique, Valley

large 55 x 120 cm

Disponible sur demande pour les séries : Driftwood, Nova, Savona, Streetlife (No. d'art. 8822WTL ciment), Timeless, Unique, Valley

NB : Le lavabo est fourni avec couvercle d'évacuation, écoulement accordé „Clou“ et le support approprié. La taille et la position du trou de robinet doivent être vérifiées par le client.



Double lavabo SURF®

large 55 x 120 cm

Disponible sur demande pour les séries : Driftwood, Nova, Savona, Streetlife, Timeless, Unique, Valley

NB : Le lavabo est fourni avec couvercle d'évacuation, écoulement accordé „Clou“ et le support approprié. La taille et la position du trou de robinet doivent être vérifiées par le client.



Lavabo avec console assortie SURF®

medium 45 x 80 cm

Disponible sur demande pour les séries : Alcina, Cedra, Driftwood, Evalia, Mandalay, Nova, Remix, Savona, Streetlife (No. d'art. 8822KSM, ciment), Timeless, Unique, Valley

large 55 x 120 cm

Disponible sur demande pour les séries : Driftwood, Nova, Savona, Streetlife (No. d'art. 8822KSL, ciment), Timeless, Unique, Valley

Sur demande, il est possible de combiner le lavabo et la console de différentes séries.

**Sol de douche SURF®****Basic** 60 x 120 cm

Disponible sur demande pour les séries :
Driftwood, Nova, Savona, Streetlife
(No. d'art. 8222DTB ciment), Timeless,
Unique, Valley

Slot 60 x 120 cm

Disponible sur demande pour les séries :
Driftwood, Nova, Savona, Streetlife
(No. d'art. 8222DTB ciment), Timeless,
Unique, Valley

NB : Le sol de douche est fourni avec
le syphon dans le bloc en mousse dur,
avec languette d'étanchéité et couvercle
d'évacuation.



Autres modèles disponibles sur demande :

30 x 60 cm



Variante A



Variante B



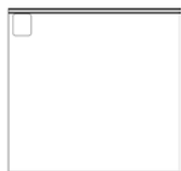
Variante C

Variante D
Carreau rainuré sans
écoulement

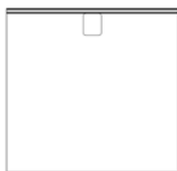
Variante E

Variante F
Carreau rainuré sans
écoulement

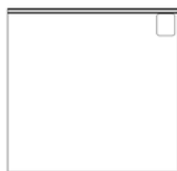
60 x 60 cm



Variante A



Variante B



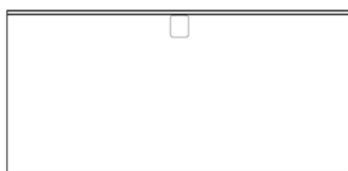
Variante C

Variante D
Carreau rainuré sans
écoulement

60 x 120 cm



Variante A



Variante B



Variante C

Variante D
Carreau rainuré sans écoulement

Variante E

Variante F
Carreau rainuré sans écoulementCarreau sol de douche Basic avec couvercle
d'évacuation en métalCarreau sol de douche Slot avec couvercle
d'évacuation en carreau

Par des professionnels pour des professionnels

Le service d'architectes.

Un soutien efficace depuis six décennies.

Chez AGROB BUCHTAL, les produits de grande qualité et les services compétents constituent un ensemble inséparable. Ainsi, les concepteurs et architectes qui utilisent nos produits peuvent se servir du service d'architectes qui a fait ses preuves depuis 1952 dans le cadre de notre travail en commun basé sur le partenariat.

Une équipe engagée de techniciens, ingénieurs, architectes, dessinateurs et experts en couleurs qualifiés crée les conditions favorables à une réalisation rapide et sans

problème des concepts uniques. Et puisque ces experts ne sont pas seulement des conseillers spécialisés, mais exercent aussi de nombreuses tâches de routine, les clients d'AGROB BUCHTAL peuvent se concentrer complètement sur la réalisation de leurs idées créatives. La gamme de services inclut les plans de pose, relevés de quantités, cahiers des charges, textes pour les appels d'offres, ou le conseil spécifique à l'application sur site. Si vous le désirez, un interlocuteur sera disponible sur place.





Une fabrication individuelle pour des exigences spéciales.

Plus encore qu'une simple norme

Les architectes et concepteurs créatifs ont besoin d'une liberté d'agencement illimitée afin de pouvoir réaliser leurs idées de façon adaptée. Avec env. 20.000 coloris possibles et une énorme diversité de formats et de surfaces, la céramique d'AGROB BUCHTAL satisfait à cette exigence dans la plupart des cas : notre gamme standard est déjà tellement variée que presque tous les clients trouvent tout ce qu'ils cherchent du premier coup.

Nos vrais points forts apparaissent cependant là où les concepts innovateurs architectoniques demandent une fabrication individuelle. Le domaine-clé de nos services Design, de la Gestion des Produits et du Service Architectes est le développement de solutions spécifiques au projet. Et toutes les technologies qui ouvrent des options créatives aux architectes et concepteurs sont résumées dans un seul mot : ED!T

ED!T

Les idées ont leur
propre dimension





Façades

Avec des éléments céramiques fabriqués individuellement au niveau de la couleur, du format et de la surface, nous soutenons la réalisation de concepts architecturaux uniques.



Impression numérique

Elle offre des options pratiquement illimitées pour le transfert des images et des caractères jusqu'aux photographies et représentations artistiques sur des carreaux céramiques.



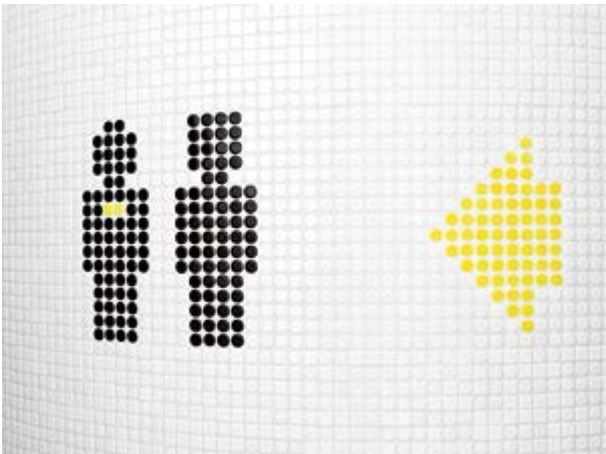
Formats spéciaux

Ils sont requis dans les nouvelles constructions d'esthétique sophistiquée ainsi que pour l'assainissement de bâtiments historiques et sont fabriqués précisément selon les spécifications des architectes.



Technique de découpe au jet d'eau

Elle permet la coupe précise de carreaux céramiques dans des formes libres, même courbées, qui peuvent être combinées selon des spécifications du design.



Pose d'images

Elle se base sur des mosaïques de petit format qui se joignent pour former des figures à la manière d'une trame d'impression.



Couleurs spéciales

Elles sont sélectionnées de façon individuelle ou recomposées en nouveaux coloris de n'importe quelle nuance à partir de presque 20.000 compositions d'émail. Cela s'applique aussi aux Corporate Colours qui correspondent au CD de l'entreprise en question.

La qualité des produits

« Made in Germany » – fabriqués en Allemagne – c'est le standard.

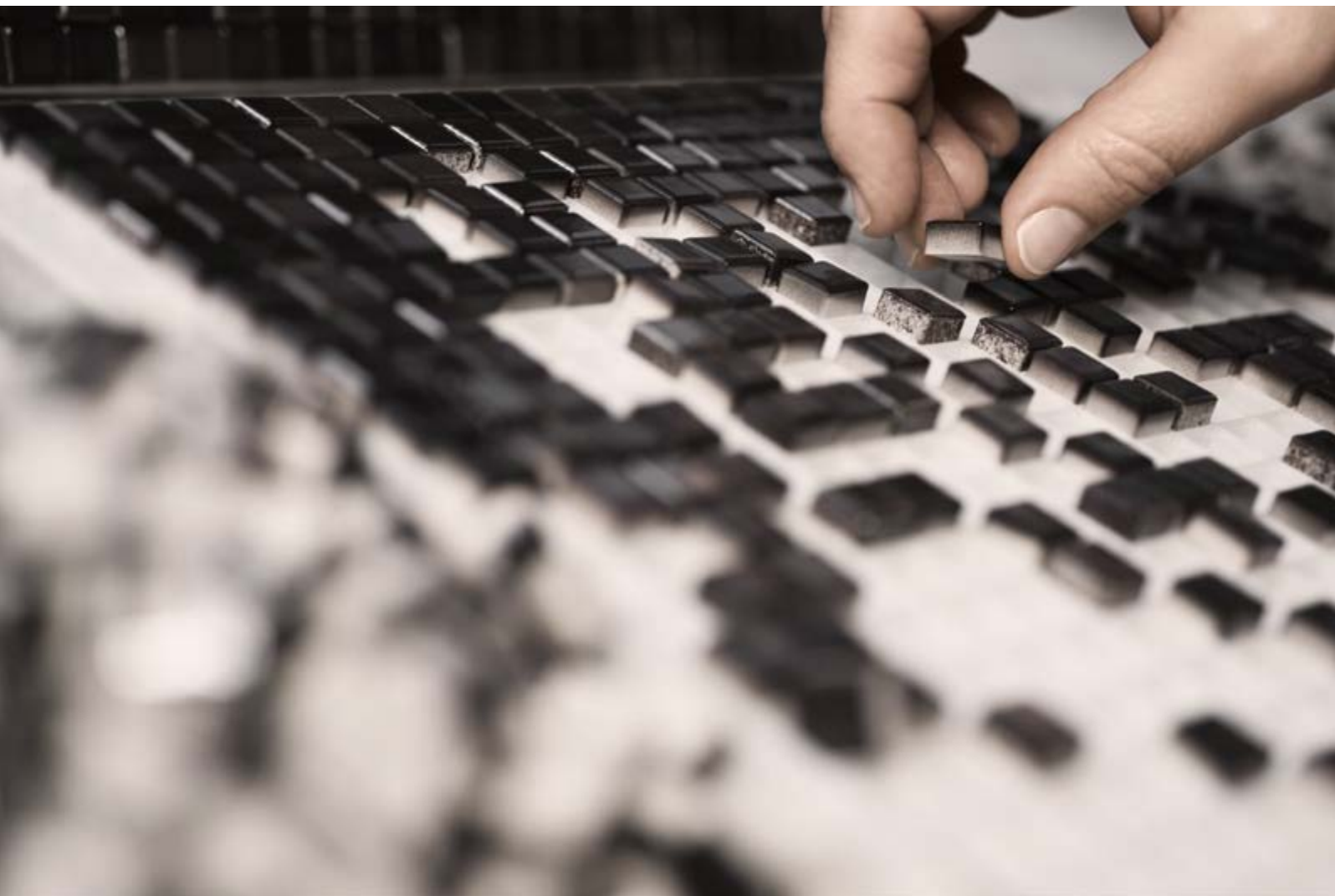
Des produits de pointe grâce à la technologie moderne

Au niveau de la qualité, AGROB BUCHTAL ne connaît pas de compromis. Cela est assuré par la technologie de production moderne dans les quatre sites d'Allemagne, où la majorité de tous les produits sont créés – des petites mosaïques jusqu'aux éléments de façade. Là, un effectif expérimenté d'environ 1.300 personnes qualifiées assure la grande précision indispensable, p. ex., à la production de grands formats rectifiés sur la base de matières premières soigneusement sélectionnées.



Production en Allemagne dans 4 sites :

- Alfter-Witterschlick
- Otzingen
- Schwarzenfeld
- Sinzig



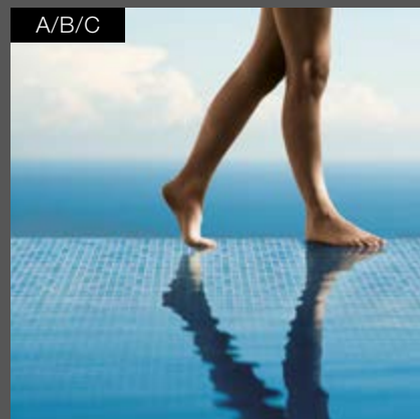
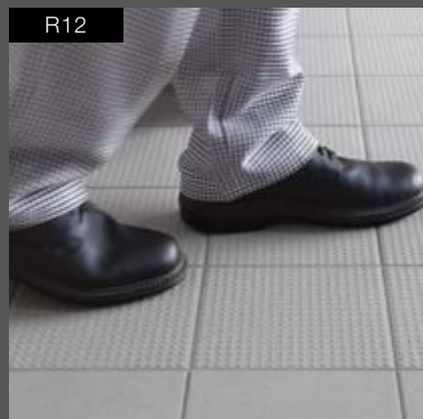
La sécurité antidérapante pour toutes les plages d'application.



AGROB BUCHTAL : Pionnier de l'antidérapance.

Les carreaux antidérapants, identifiés par le label de qualité « GRIP », comptent parmi les compétences-clés d'AGROB BUCHTAL. Depuis l'introduction sur le marché par AGROB BUCHTAL des premiers carreaux antidérapants dans les années trente du siècle dernier, cette innovation a évolué constamment grâce à une recherche intensive. Les résultats incluent des prix de renom pour les surfaces à agencement exemplaire, les progrès fonctionnels tels que le roule-

ment à pneus sans bruit et sans vibrations, ainsi que les émaux spéciaux micro-rêches pour la zone à fréquentation pieds nus dans les piscines. La qualité des carreaux antidérapants d'AGROB BUCHTAL est assurée par des contrôles permanents des laboratoires d'usine. Elle est surveillée par des instituts externes ainsi que grâce à la participation aux essais « round-robin » incorporant des laboratoires d'essai accrédités en tant qu'agences indépendantes.





Construire et vivre dans un habitat sain avec les carreaux à finition Hytect

Comme nous passons 90% du temps de notre vie dans des pièces (Source : Sentinel Haus Institut 2014), il est important de pouvoir se fier à un environnement, voire un habitat sain. La plus grande partie de la gamme d'AGROB BUCHTAL est pourvue de la finition **Hytect** et contribue de façon importante à un habitat sain :

- **Hytect** entrave la croissance de moisissure, de bactéries et d'autres micro-organismes
- **Hytect** facilite le nettoyage de la surface
- **Hytect** aide à anéantir des polluants atmosphériques tels que le formaldéhyde et des odeurs à l'intérieur

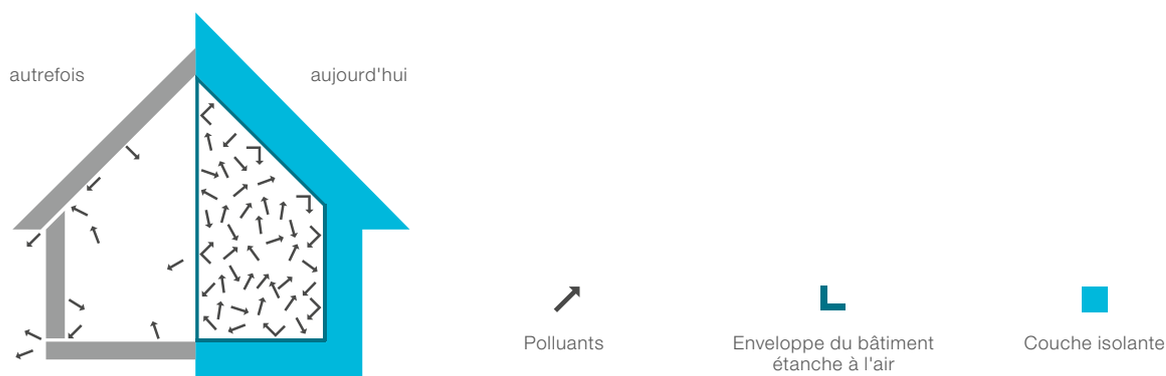
Et tout cela uniquement grâce à l'effet de la lumière !

L'obligation de construire des bâtiments d'une bonne efficacité énergétique a mené, ces dernières années, à des enveloppes de bâtiment de plus en plus étanches, de sorte que les odeurs et les polluants ne peuvent plus s'échapper simplement comme autrefois. En planifiant et exécutant des locaux intérieurs, il faut donc éviter des substances nuisibles à la santé et faire un choix intelligent concernant les matériaux utilisés à l'intérieur. La pollution de l'air intérieur ne peut pas seulement être due aux matériaux de construction en tant que tels. Par contre, dans les bâtiments hermétiquement étanches, les revêtements de sol, les matériaux de pose et les meubles peuvent causer des concentrations en augmentation de composés organiques volatils (COV). Avec **Hytect**, les architectes et planificateurs peuvent contrecarrer ces effets secondaires.

Vers la vidéo **Hytect**:



Pour de plus amples informations, voir, s.v.p. : www.hytect.com



Voici comment la technologie Hytect fonctionne

Le dioxyde de titane (TiO_2) est appliqué dans la surface céramique par cuisson à températures élevées de façon indissoluble et durable. Comme un catalyseur durable qui ne s'use pas, il déclenche pratiquement pendant toute la durée de vie de la céramique une réaction activée par la lumière (photocatalyse) avec l'oxygène et l'humidité atmosphérique. De l'oxygène activé est ainsi dégagé et une surface céramique hydrophile en résulte. L'oxygène activé se charge de trois fonctions décisives :

1. Directement sur la surface céramique, il décompose et entrave la croissance des micro-organismes tels que les bactéries, champignons et germes. Ainsi, **Hytect** établit de nouveaux standards partout où il est question d'une propreté et d'hygiène particulières.
2. L'eau ne forme pas de gouttes qui s'écoulent en perlant ou sèchent sans effet, mais forme une pellicule très fine. Ce film d'eau passe au-dessous des infimes particules de crasse et des résidus difficiles à enlever sous conditions normales (graisse, p. ex.), et les détache ainsi du fond, si bien qu'ils s'enlèvent facilement en essuyant. Cela économise du temps et des détergents, facilite la tâche des personnes et réduit la charge sur l'environnement.
3. Les odeurs et polluants atmosphériques, comme le formaldéhyde ou les oxydes d'azote, sont décomposés, ce qui améliore considérablement l'air ambiant. Ce qui n'est pas uniquement très confortable dans les locaux sanitaires ou les cuisines, mais facilite aussi le travail dans les bâtiments administratifs et crée une ambiance saine permettant de se sentir à l'aise dans les zones privées.

Là où l'hygiène et l'air propre sont particulièrement importants :



Salles de bains privées



Locaux à caractère commercial / Les restaurants



Piscines et zones de bien-être



Sanitaires



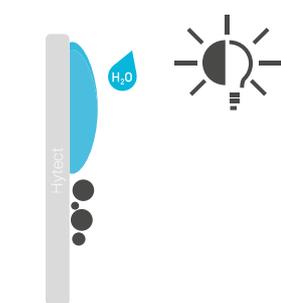
Zones médicales



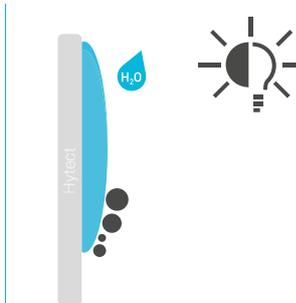
Façades

Les modes d'action

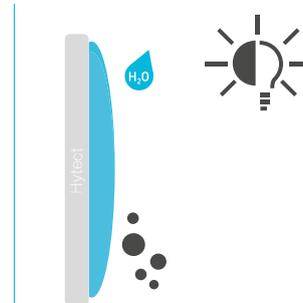
Extrême facilité
de nettoyage



1 La tension superficielle de l'eau est maîtrisée.



2 L'eau forme un film mince.

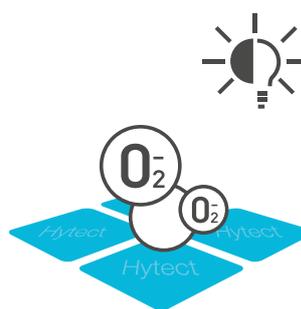


3 Ce film se glisse sous les particules de crasse qui sont ensuite aisément éliminées.

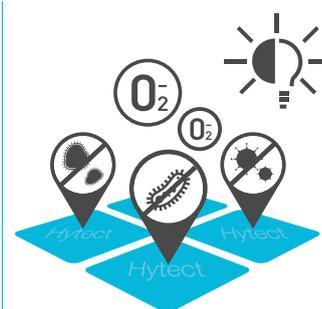
Efficace contre
le moisi et
les bactéries



1 Les micro-organismes entrent en contact avec la surface céramique.

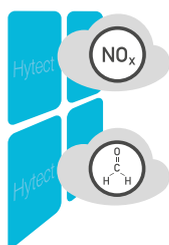


2 L'action de la lumière sur le catalyseur active l'oxygène de l'air.

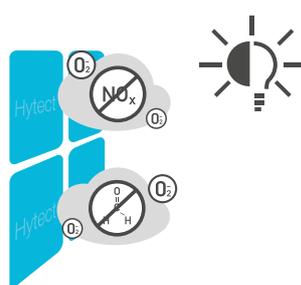


3 Les bactéries sont détruites et leur croissance inhibée.

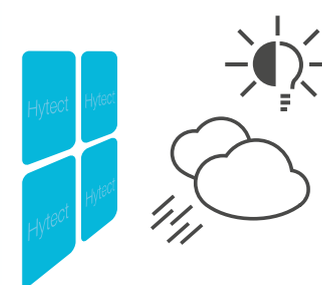
Décomposition
active des polluants
atmosphériques



1 Les molécules polluantes, telles que le formaldéhyde et les oxydes d'azote, entrent en contact avec la surface céramique.



2 L'oxygène actif transforme les polluants en composés inoffensifs.



3 Ces composés inoffensifs sont libérés dans l'air.

Construction durable

AGROB BUCHTAL a compris.



Construire l'avenir – jour après jour.

Les exigences auxquelles la construction doit satisfaire augmentent sans cesse. Les demandes des maîtres d'ouvrage, des planificateurs et des utilisateurs augmentent en incluant davantage les développements futurs. L'efficacité énergétique, la préservation des ressources et le changement climatique sont des mots-clés qui exercent une influence décisive.

Connaissant sa responsabilité dans le domaine de la construction durable, AGROB BUCHTAL soutient non seulement l'idée de la construction durable en étant membre dans l'association allemande de construction durable (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB)), mais également concrètement : en effet, nous avons décidé rapidement dans le cadre d'une déclaration de produits écologiques selon ISO 14025 au niveau industriel d'accorder la transparence à toutes les données de produits écologiques importantes pour le procédé de planification d'un bâtiment durable.

Le fait de convaincre sous l'aspect de durabilité peut être chiffré pour un bâtiment par des systèmes de certification. A cet effet, il faut prévoir et documenter des informations spécifiques sur les produits.

Construction durable pratique

Pendant les dernières années, les trois systèmes internationaux suivants de certification de la durabilité des bâtiments se sont surtout imposés : DGNB, LEED et BREEAM. En collaboration avec des experts, nous développons des mesures pour la pratique quotidienne de certification de bâtiments, telles que des informations spécifiques aux « auditeurs » de ces systèmes les plus importants.

Les responsables de la planification obtiennent ainsi les documents nécessaires à l'enregistrement dans le cadre de la certification de bâtiments. Ils sont soutenus dans le perfectionnement d'une construction durable par la mise à disposition de toutes les informations pertinentes pour la sélection et l'utilisation des bons matériaux. Si nous pouvons vous soutenir dans votre projet, n'hésitez pas à nous contacter par courriel à l'adresse suivante :

greenbuilding@deutsche-steinzeug.de

Ainsi, le planificateur et les partenaires spécialisés réalisant la construction disposent de toutes les informations écologiques, économiques, techniques, sociales et fonctionnelles importantes pour la réalisation de bâtiments ouvrant des perspectives d'avenir.

Cela facilite énormément le travail pratique de la certification de bâtiments, ce que nous considérons comme contribution importante au développement ultérieur de la construction durable.

Protéger l'environnement – depuis des décennies

Comme spécialiste céramique en tête du marché, AGROB BUCHTAL assure des voies de transport courtes, économisant du CO₂, vers les entrepôts ainsi que des installations d'épuration de poussière et de gaz de fumée. Le recyclage est aussi un facteur prioritaire. L'eau de production et des fragments brisés des carreaux sont aussi réutilisés jusqu'à 100 % et les échangeurs de chaleur ont permis de réduire considérablement la consommation d'énergie. Comme produits naturels authentiques, toutes les séries de carreaux peuvent être recyclées naturellement après une durée d'utilisation de nombreuses années. Un point culminant particulier – made in Germany – est constitué par la finition HT innovatrice : elle assure un nettoyage optimum et une ambiance conviviale.



Nous comprenons. Depuis 1755.

La compétence par la tradition.

AGROB BUCHTAL – la céramique pour les espaces de longue durée.

AGROB BUCHTAL offre une compétence concentrée au niveau des carreaux céramiques et recouvre tous les domaines d'application. La marque est née en 1992 grâce à la fusion des deux entreprises d'une riche tradition : Deutsche Steinzeug Cremer & Breuer AG (avec l'usine céramique Buchtal à Schwarzenfeld) et AGROB Wessel Servais AG.

Les deux entreprises sont fières d'une histoire qui remonte loin jusqu'au XVIIIe siècle. La combinaison de la fonctionnalité, d'une qualité très élevée et d'un design superbe pour les exigences individuelles est un défi que nous acceptons

toujours avec succès quand nous développons de nouveaux produits. Il en résulte des produits nouveaux et innovateurs ainsi que des solutions individuelles.

La finition **Hytect** antibactérienne à nettoyage facile qui anéantit les polluants, le traitement de surface Protecta, ou les système de bande d'éveil ne sont que quelques exemples pour nos innovations. Outre la grande qualité des produits, nous proposons de nombreuses prestations de service et de consultation.



2020

2015

Introduction
de ChromaPlural

2018

Introduction
de DryTile

1999

Mise en service de la
première installation
allemande pour la
production de grès fin
vitrifié à Sinzig

2001

Introduction sur le
marché de la finition
Hydrotect innovatrice
(finition photocataly-
tique hydrophilique)

1992

Fusion de Deutsche
Steinzeug avec
AGROB Wessel
Servais

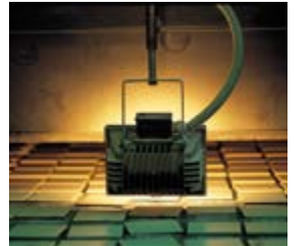
1998

Introduction du
système Plural

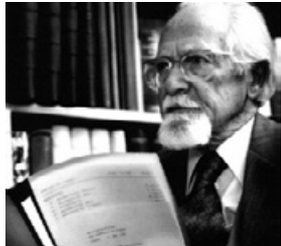
1952

Etablissement du
service architectes
contemporain à
Buchtal

1982

Introduction de
Chroma

1937

Fondation de l'usine
de Buchtal.

1938

Introduction du
premier carreau anti-
dérapant d'Ostara /
Meerbusch

1755

Etablissement d'une
faïencerie à Bonn, et
de ce fait pose de la
première pierre de
l'entreprise nommée
ultérieurement Deutsche
Steinzeug AG

1889

Fondation de l'usine
Ostara à Meerbusch.
Entre autres produc-
tion de carreaux de
grès cérame étiré.
Fondation de l'usine
de Witterschlick.





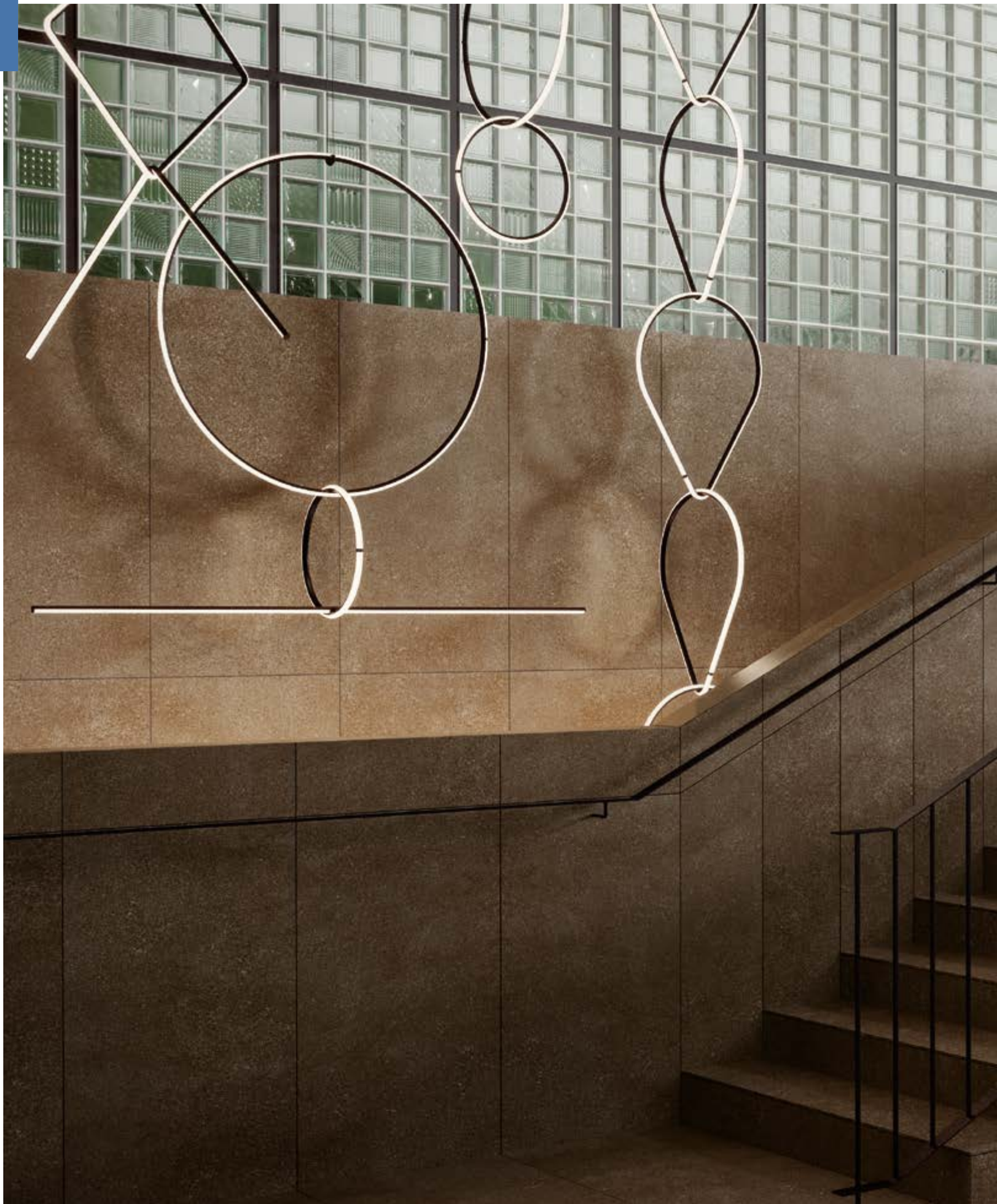
Table des Matières

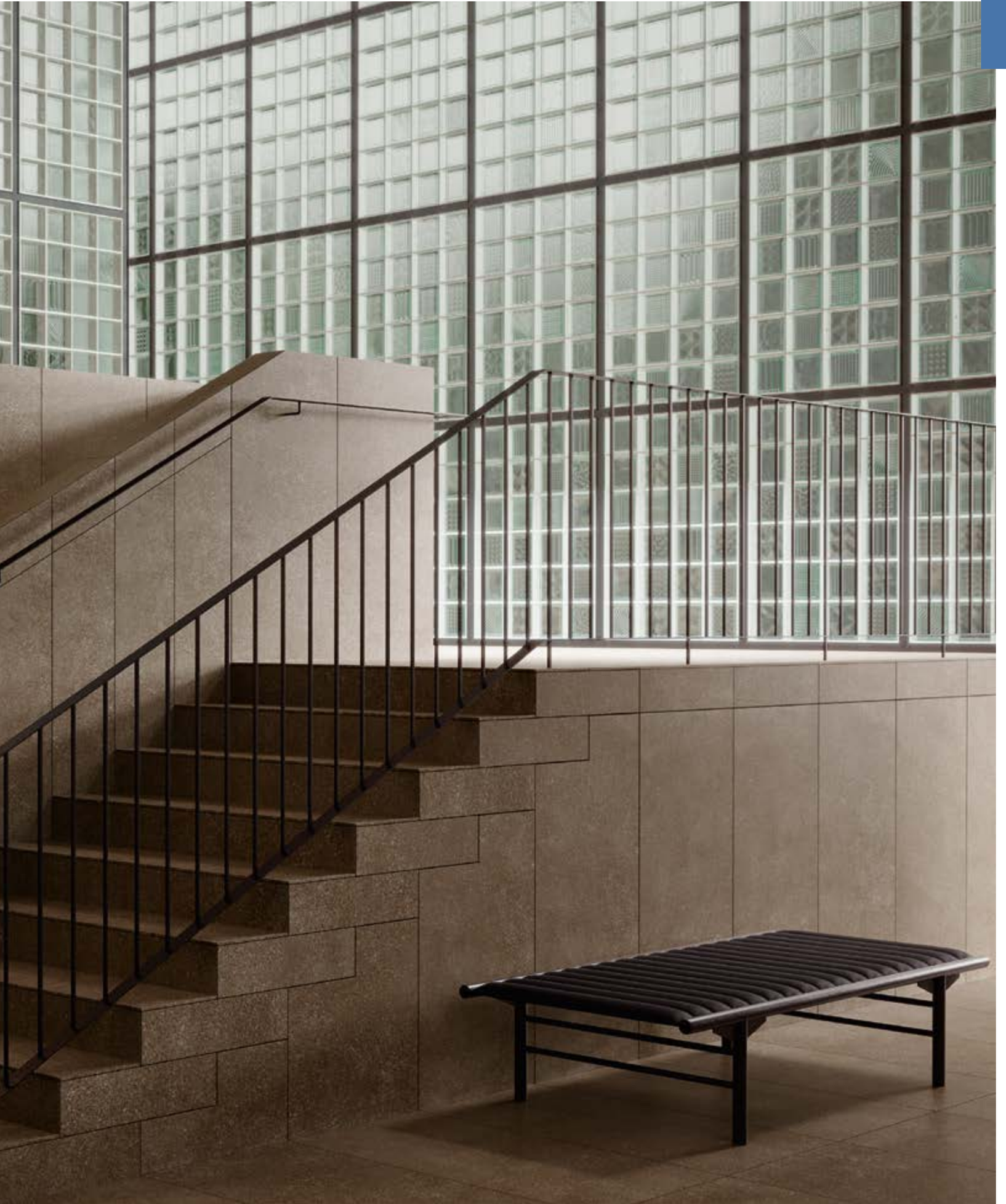
NOUVEAU	Area Pro	1.02
	ChromaPlural	1.26
	· Plural	1.30
	· Plural non-slip	1.52
	· Plural non-émaillé	1.64
	· Plural Kids	1.70
	· Chroma	1.76
	Emotion	1.84
	Emotion GRIP	1.96
	Fresh	1.102
	Loop	1.114

Les systèmes de couleurs modulaires ont été conçus pour répondre aux exigences complexes de tous les domaines de la céramique d'architecture. Avec sa vaste gamme de carreaux et d'accessoires, la nouvelle série Area Pro est un véritable multitalent. Elle combine un design sophistiqué avec un haut niveau de fonctionnalité et offre ainsi des solutions bien réfléchies pour une vaste gamme d'applications. Créant une synthèse parfaite entre la fonction et l'esthétique, Emotion soutient les concepts d'espaces cohérents pour les zones à caractère fonctionnel et représentatif. Avec 50 coloris et 24 formats accordés, ChromaPlural encourage l'agencement d'espaces contigus riches en variations de surfaces de mur et de sol. Fresh et Loop offrent des couleurs et formats particulièrement intéressants dans le domaine des mosaïques.

Projet : Station métro Hermannstraße /
Site : Berlin, Germany / Série : Chroma /
Photo: Jochen Stüber, Hamburg

3D-Rendering / Série : Area Pro





Naturellement intuitif

Remarquables par leur design, les objets les plus prisés sont souvent également d'utilisation très intuitive. Il en est ainsi pour la série Area Pro. Agréable au toucher, se déclinant en plusieurs teintes proches de la terre, la large gamme de produits en céramique de la série Area Pro saura immédiatement faire germer en vous une pléthore d'idées d'aménagement. La série



Area Pro s'inspire de la pierre calcaire à grain fin stratifiée. Elle saura se fondre dans le décor ou s'en démarquer, selon vos goûts. La particularité de ces carreaux et accessoires en fait des produits fiables et intemporels, dans presque toutes les circonstances. Même à l'état neuf, leur potentiel de classique intemporel est bel et bien visible. En ce sens, les carreaux de la série Area Pro se présentent déjà comme les équivalents céramiques de vos petites robes noires et chemises blanches. Tout comme ces piliers de la mode, la gamme vous garantit un look impeccable dans tous les espaces de travail, de loisirs ou chez vous. Tous nos carreaux sont non directionnels et disponibles en de nombreux formats et teintes, ajoutant ainsi à leur polyvalence. Les coloris de cette nouvelle série sont, en outre, coordonnés avec la gamme ChromaPlural d'AGROB BUCHTAL, vous offrant d'innombrables possibilités de mélanges et d'associations. N'hésitez pas non plus à les utiliser pour vos projets sur mesure.





Grid

Afin d'être à la hauteur de ses propres standards, à savoir de combiner une haute fonctionnalité à un design sophistiqué, AGROB BUCHTAL a engagé la star du design Sebastian Herkner, qui travaille par ailleurs pour des marques telles que Thonet, Ligne Roset ou Moroso. Il a créé un tout nouveau design pour la surface de la classe de résistance au glissement la plus élevée. Le résultat : « the Grid » (la grille).



Composants ingénieurs

Adhérence parfaite



Area Pro se décline en de nombreuses surfaces antidérapantes, dont la « Grid », de classe R12V4.

Des carreaux de mur fins et durables



Les carreaux de mur de 6 mm d'épaisseur nécessitent moins de matériau. Moins de matériau signifie moins d'énergie dans la production et le transport ainsi qu'un poids plus faible.

Innovation DryTile



L'option DryTile est disponible pour les carreaux de sol de la série Area Pro, pour la plupart des formats compris entre 30 x 60 cm et 60 x 120 cm. DryTile est une technologie innovante qui permet de revêtir et de poser des carreaux sans avoir recours à la colle.

Surface photocatalytique Hytect



Les carreaux Area Pro sont dotés de la technologie Hytect durable d'AGROB BUCHTAL pour un nettoyage facile. La crasse et les déversements en sont facilement éliminés. Hytect protège la céramique contre les bactéries et les moisissures, tout en neutralisant les polluants et les mauvaises odeurs.

Lavabos et bacs à douche en céramique



Area Pro comprend une collection de lavabos et de bacs à douche en céramique, disponibles dans les douze coloris de la série.

Grilles de rigoles en céramique



Pour les carreaux posés autour de la piscine, AGROB BUCHTAL propose la terminaison approprié qui assure la continuité visuelle : une grille de recouvrement avec des fentes coupées à l'eau.



R10/A R10/B R11/B R11/C R12/C R12V4

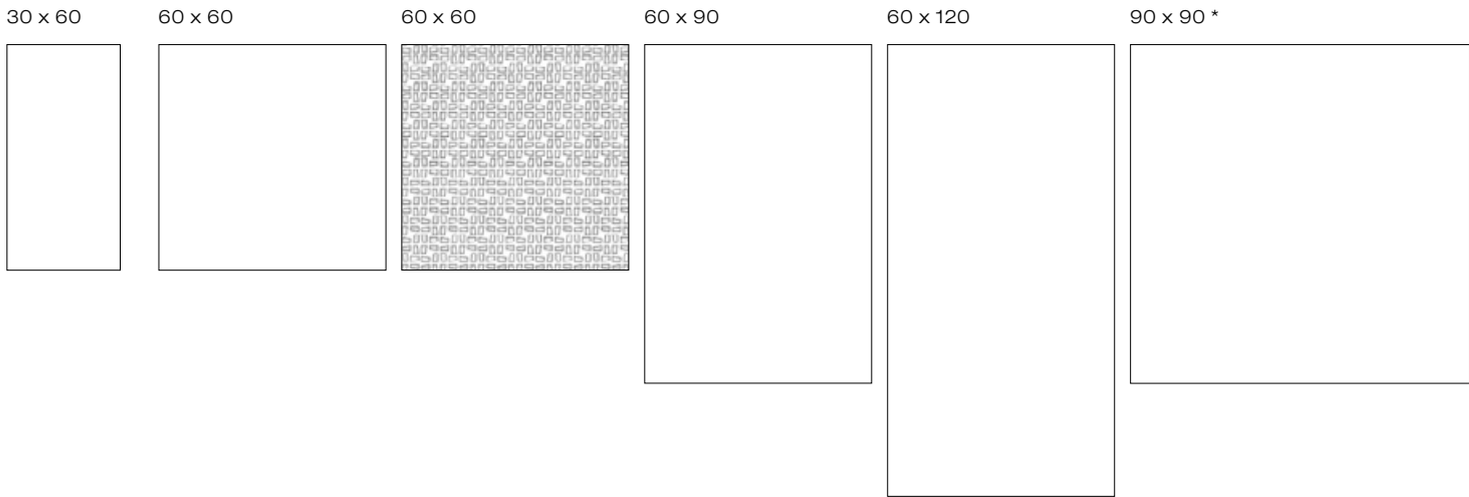


GRÈS CÉRAME FIN VITRIFIÉ

Formats en cm	Mosaïque			Softcorn 2	Perlstic	Grid	30 x 30	10 x 60	15 x 60
	10 x 10	15 x 15	20 x 20	20 x 20	20 x 20	20 x 20			

	R10/B R11/C	R10/B R11/C	R10/A	R11/B	R12/C	R12V4	R10/A R11/B	R10/A	R10/A
Antidérapance									
Épaisseur	6,5 mm	10,5 mm	10,5 mm	10,5 mm	10,5 mm	10,5 mm	10,5 mm	10,5 mm	10,5 mm
Surface	lisse avec finition	lisse avec finition	lisse avec finition	structurée avec finition	grainée avec finition	profilée avec finition	lisse avec finition	lisse avec finition	lisse avec finition
	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●						●	●	●
	●						●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●						●	●	●
	●						●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●						●	●	●
	●						●	●	●

Grid



R10/A R11/B R12/C	R10/A	R11/B	R12V4	R10/A	R10/A R11/B	R10/A
10,5 mm**	10,5 mm	10,5 mm	10,5 mm	10,5 mm	10,5 mm	11 mm
lisse avec finition	lisse avec finition	lisse avec finition	profilée avec finition	lisse avec finition	lisse avec finition	lisse traitee
●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●
●	●			●	●	
●	●			●	●	
●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●
●	●			●	●	
●	●			●	●	
●	●	●	●	●	●	●
●	●			●	●	
●	●			●	●	

* Traitement Protecta

** Sur demande aussi livrable comme article surépais de 15 mm.



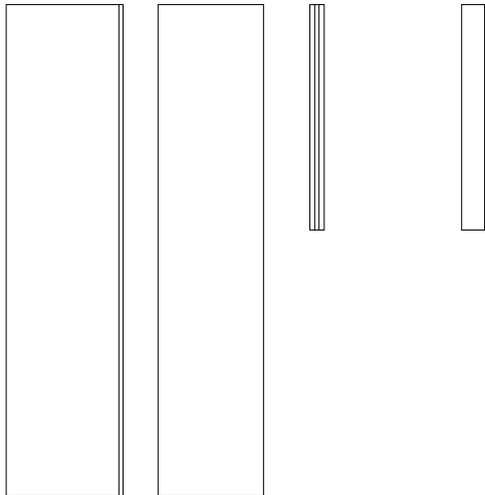
GRÈS CÉRAME FIN VITRIFIÉ

Formats en cm	Plinthe à gorge décorée				Angle intérieur		Angle extérieur		Nez de marche	
	10 x 10	10 x 20	10 x 30	10 x 60	10,2 x 2,0	10,2 x 3,5	30 x 30	30 x 60		

Antidérapance	R10/B	R10/A						
Épaisseur	6,5 mm	9 mm	9 mm	9 mm	9 mm	9 mm	10,5 mm	10,5 mm
Surface	lisse avec finition							
anthracite	●	●	●	●	●	●	●	●
basalte	●	●	●	●	●	●	●	●
caillou	●	●	●	●	●	●	●	●
pierre	●	●	●	●	●	●	●	●
blanc sable	●	●	●	●	●	●	●	●
gris sable	●	●	●	●	●	●	●	●
sable	●	●	●	●	●	●	●	●
muscat	●	●	●	●	●	●	●	●
platine	●	●	●	●	●	●	●	●
beige sable	●	●	●	●	●	●	●	●
brique	●	●	●	●	●	●	●	●
argile	●	●	●	●	●	●	●	●

Nez de marche avec bord incliné	Contremarche	Bord de nez de marche	Plinthe, arrondie
--	---------------------	----------------------------------	------------------------------

31 x 135	28 x 135	4 x 60	7 x 60
----------	----------	--------	--------



R10/A	R10/A	R10/A	
-------	-------	-------	--

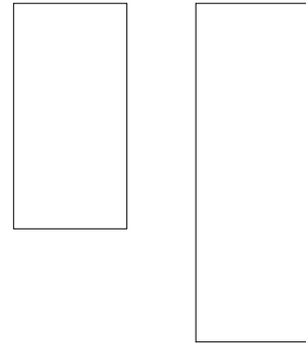
10,5 mm	10,5 mm	10,5 mm	10,5 mm
lisse avec finition	lisse avec finition	lisse avec finition	lisse avec finition

●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●
●	●	●	●

GRÈS

Carreaux de mur

Formats en cm 30 x 60 30 x 90



Épaisseur	6 mm	6 mm
Surface	lisse pierre mat	lisse pierre mat

	blanc	●	●
	gris	●	●
	beige	●	●





R10/A R10/B R11/B R11/C R12/C R12V4



Surfaces : Carreaux de sol



lisse



lisse



lisse



lisse



brique



platine



argile



gris sable



muscat



pierre



sable



caillou



beige sable



basalte



blanc sable



anthracite



Carreau de sol 15 x 15 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/B
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R11/C



Carreau de sol 20 x 20 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A
Grès cérame fin vitrifié, Softcorn 2, R11/B
Grès cérame fin vitrifié, Perlstic, R12/C
Grès cérame fin vitrifié, Grid, R12V4



Carreau de sol 30 x 30 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R11/B



Format de traverse 10 x 60 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A



Format de traverse 15 x 60 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A

Mosaïques 10 x 10 cm



Feuille à mosaïque 30 x 30 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/B
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R11/C



R12/C

lisse



R11/B

Softcorn 2



R12/C

Perlstic



R12V4

Grid



*Carreau de sol 60 x 60 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R11/B
Grès cérame fin vitrifié, Grid, R12V4*



*Carreau de sol 30 x 60 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R11/B
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R12/C*



*Carreau de sol 60 x 90 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A*



R10/A R11/B



- | | |
|---|--|
| 
brique | 
platine |
| 
argile | 
gris sable |
| 
muscat | 
pierre |
| 
sable | 
caillou |
| 
beige sable | 
basalte |
| 
blanc sable | 
anthracite |



Carreau de sol 90 x 90 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A



Carreau de sol 60 x 120 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R11/B



Nez de marche 30 x 30 cm (rainuré)
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A



Nez de marche 30 x 60 cm (rainuré)
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A



Nez de marche avec bord incliné 31 x 135 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A



Contremarche 28 x 135 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A



Bord de nez de marche 4 x 60 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A



Plinthe, arrondie 7 x 60 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse



Plinthe à gorge 10 x 10 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A



Plinthe à gorge 10 x 20 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A



Plinthe à gorge 10 x 30 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A



Plinthe à gorge 10 x 60 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A

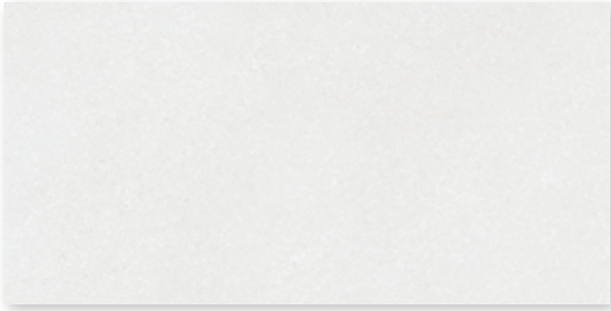


Angle intérieur pour plinthe à gorge
Grès cérame fin vitrifié, lisse



Angle extérieur pour plinthe à gorge
Grès cérame fin vitrifié, lisse

1.16 **NOUVEAU** AREA PRO



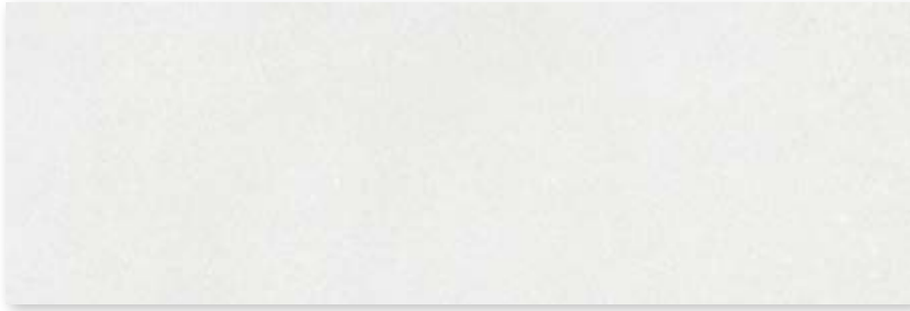
*Carreau de mur 30 x 60 cm
Grès, lisse, pierre mat, blanc*



*Carreau de mur 30 x 60 cm
Grès, lisse, pierre mat, gris*



*Carreau de mur 30 x 60 cm
Grès, lisse, pierre mat, beige*



*Carreau de mur 30 x 90 cm
Grès, lisse, pierre mat, blanc*



*Carreau de mur 30 x 90 cm
Grès, lisse, pierre mat, gris*



*Carreau de mur 30 x 90 cm
Grès, lisse, pierre mat, beige*



Recouvrement céramique de goulotte**,
Solution de coin 30 x 30 cm



Recouvrement céramique
de goulotte**
25 x 50 cm



Système à caniveau
(profondeur de creux 5 mm)



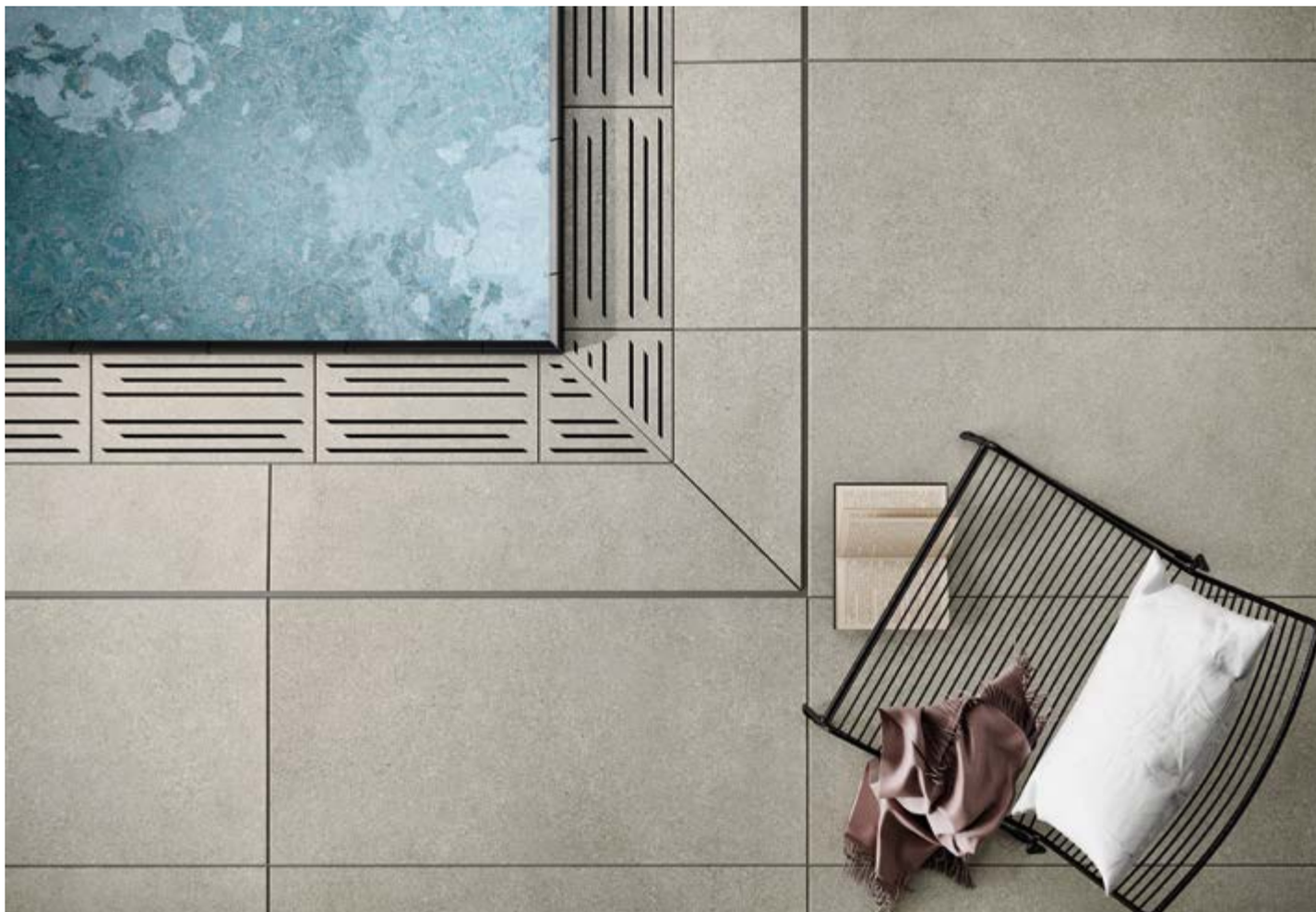
Caniveau*
25 x 50 cm

*Détails, voir Gamme spéciale pour des piscines, page 2.58, fabrication sur commande.

**Détails, voir Gamme spéciale pour des piscines, page 2.62 et suivantes, fabrication sur commande.

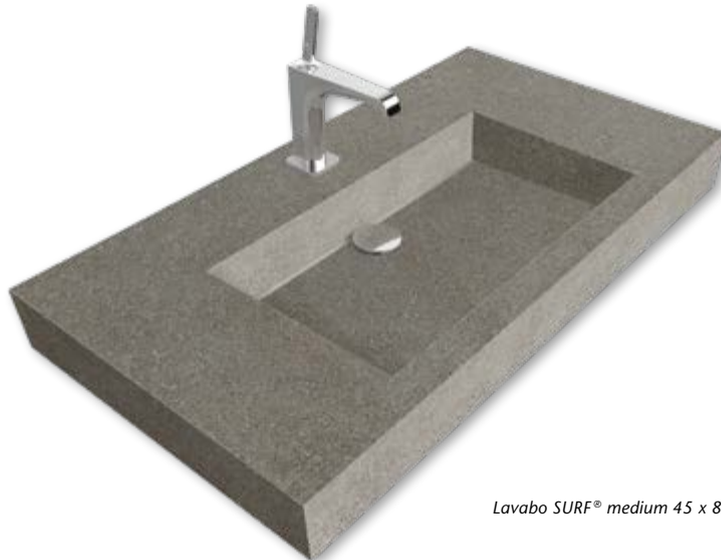
sans illustration :

Caniveau avec écoulement,
Paire coupée en biseau, about





Lavabo SURF® small 40 x 60 cm



Lavabo SURF® medium 45 x 80 cm



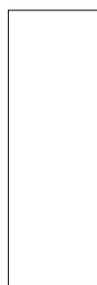
Lavabo SURF® large 55 x 120 cm

Carreaux de mur

30 x 60 cm



30 x 90 cm*



Carreaux de sol**

10 x 10 cm



10 x 10 cm



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Cote nom. - cm/in	30 x 60 / 12 x 24	30 x 90 / 12 x 36	10 x 10 / 4 x 4	10 x 10 / 4 x 4
Cote de fabrication	297 x 597 x 6 mm	297 x 897 x 6 mm	97 x 97 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm
Surface	Pierre mat, lisse	Pierre mat, lisse	lisse, avec finition	lisse, avec finition
m ² - pcs.	5,556	3,704	11 feuilles	11 feuilles
m ² - kg	10,279	10,400	13,101	13,101
Paquet - pcs.	13	8	11 feuilles	11 feuilles
Paquet - m ²	2,339	2,160	1,000	1,000
Paquet - kg	24,050	22,464	13,101	13,101
Palette - m ²	112,311	51,836	64,000	64,000
Palette - kg	1.154,444	539,094	838,464	838,464
norme produit	BIII	BIII	Bla	Bla
Antidérapance			R10/B PC10/PN18	R11/C PC20/PN24
Groupe de charge			1 - 2	1 - 2
blanc	203232H Gr. de pr. A67 (m ²)	323235H Gr. de pr. A94 (m ²)		
gris	203233H Gr. de pr. A67 (m ²)	323236H Gr. de pr. A94 (m ²)		
beige	203234H Gr. de pr. A67 (m ²)	323237H Gr. de pr. A94 (m ²)		
anthracite			430220H Gr. de pr. A113 (m ²)	430232H Gr. de pr. A113 (m ²)
basalte			430221H Gr. de pr. A113 (m ²)	430233H Gr. de pr. A113 (m ²)
caillou			430222H Gr. de pr. A113 (m ²)	430234H Gr. de pr. A113 (m ²)
Pierre			430223H Gr. de pr. A113 (m ²)	430235H Gr. de pr. A113 (m ²)
blanc sable			430224H Gr. de pr. A113 (m ²)	430236H Gr. de pr. A113 (m ²)
gris sable			430225H Gr. de pr. A113 (m ²)	430237H Gr. de pr. A113 (m ²)
sable			430226H Gr. de pr. A113 (m ²)	430238H Gr. de pr. A113 (m ²)
muscat			430227H Gr. de pr. A113 (m ²)	430239H Gr. de pr. A113 (m ²)
platine			430228H Gr. de pr. A113 (m ²)	430240H Gr. de pr. A113 (m ²)
beige sable			430229H Gr. de pr. A113 (m ²)	430241H Gr. de pr. A113 (m ²)
brique			430230H Gr. de pr. A113 (m ²)	430242H Gr. de pr. A113 (m ²)
argile			430231H Gr. de pr. A113 (m ²)	430243H Gr. de pr. A113 (m ²)

* Bords poncés



Tous les produits Color Shade Variation V2

Carreaux de sol

15 x 15 cm



15 x 15 cm



20 x 20 cm



20 x 20 cm



20 x 20 cm



20 x 20 cm



Softcorn 2

Perlstic

Grid

	15 x 15 / 6 x 6	15 x 15 / 6 x 6	20 x 20 / 8 x 8	20 x 20 / 8 x 8	20 x 20 / 8 x 8	20 x 20 / 8 x 8	
	147 x 147 x 10,5 mm	147 x 147 x 10,5 mm	197 x 197 x 10,5 mm	197 x 197 x 10,5 mm	197 x 197 x 10,5 mm	197 x 197 x 10,5 mm	Cote nom. - cm/in
	lisse, avec finition	lisse, avec finition	lisse, avec finition	structurée, avec finition	grains de riz, avec fin.	profilée, avec finition	Cote de fabrication
	44,444	44,444	25,000	25,000	25,000	25,000	Surface
	23,110	23,110	22,900	22,900	22,900	22,900	m ² - pcs.
	27	27	21	21	21	21	m ² - kg
	0,607	0,607	0,840	0,840	0,840	0,840	Paquet - pcs.
	14,040	14,040	19,236	19,236	19,236	19,236	Paquet - m ²
	48,600	48,600	50,400	50,400	50,400	50,400	Paquet - kg
	1.123,200	1.123,200	1.154,160	1.154,160	1.154,160	1.154,160	Palette - m ²
	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Palette - kg
	R10/B PC10/PN18	R11/C PC20/PN24	R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R12/C PC27/PN24	R12V4 PC27	norme produit
	2 - 3	2 - 3	3	3	3	3	Antidérapance
	430244H	430256H	430268H	430274H	430280H	430286H	Groupe de charge
	Gr. de pr. A101 (m ²)	Gr. de pr. A101 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	anthracite
	430245H	430257H	430269H	430275H	430281H	430287H	basalte
	Gr. de pr. A101 (m ²)	Gr. de pr. A101 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	caillou
	430246H	430258H	430270H	430276H	430282H	430288H	gris sable
	Gr. de pr. A101 (m ²)	Gr. de pr. A101 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	sable
	430249H	430261H	430271H	430277H	430283H	430289H	beige sable
	Gr. de pr. A101 (m ²)	Gr. de pr. A101 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	
	430250H	430262H	430272H	430278H	430284H	430290H	
	Gr. de pr. A101 (m ²)	Gr. de pr. A101 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	
	430253H	430265H	430273H	430279H	430285H	430291H	
	Gr. de pr. A101 (m ²)	Gr. de pr. A101 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	

Tous les produits Color Shade Variation V2



Carreaux de sol

30 x 30 cm



30 x 30 cm



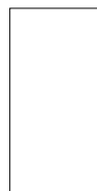
10 x 60 cm*



15 x 60 cm*



30 x 60 cm**/***



30 x 60 cm*



30 x 60 cm*



Format de traverse

Format de traverse

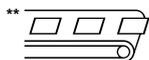
Cote nom. - cm/in	30 x 30 / 12 x 12		30 x 30 / 12 x 12		10 x 60 / 4 x 24		15 x 60 / 6 x 24		30 x 60 / 12 x 24		30 x 60 / 12 x 24		30 x 60 / 12 x 24	
	297 x 297 x 10,5 mm		297 x 297 x 10,5 mm		97 x 597 x 10,5 mm		147 x 597 x 10,5 mm		297 x 597 x 10,5 mm		297 x 597 x 10,5 mm		297 x 597 x 10,5 mm	
Surface	lisse, avec finition		lisse, avec finition		lisse, avec finition		lisse, avec finition		lisse, avec finition		lisse, avec finition		lisse, avec finition	
m ² - pcs.	11,111		11,111		16,667		11,111		5,556		5,556		5,556	
m ² - kg	23,142		23,142		23,667		23,222		23,224		23,224		23,224	
Paquet - pcs.	11		11		15		11		6		6		6	
Paquet - m ²	0,990		0,990		0,900		0,990		1,080		1,080		1,080	
Paquet - kg	22,913		22,913		21,300		22,990		25,080		25,080		25,080	
Palette - m ²	47,525		47,525		36,000		39,600		43,200		43,200		43,200	
Palette - kg	1.099,824		1.099,824		852,012		919,591		1.002,758		1.002,758		1.002,758	
norme produit	Bla		Bla		Bla		Bla		Bla		Bla		Bla	
Antidérapance	R10/A	PC10/PN12	R11/B	PC20/PN18	R10/A	PC10/PN12	R10/A	PC10/PN12	R10/A	PC10/PN12	R11/B	PC20/PN18	R12/C	PC27/PN24
Groupe de charge	2 - 3		2 - 3		2 - 3		2 - 3		2 - 3		2 - 3		2 - 3	
anthracite	430292H Gr. de pr. A67 (m ²)		430304H Gr. de pr. A67 (m ²)		430316H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430328H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430340H Gr. de pr. A81 (m ²)		430352H Gr. de pr. A81 (m ²)		430364H Gr. de pr. A119 (m ²)	
basalte	430293H Gr. de pr. A67 (m ²)		430305H Gr. de pr. A67 (m ²)		430317H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430329H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430341H Gr. de pr. A81 (m ²)		430353H Gr. de pr. A81 (m ²)		430365H Gr. de pr. A119 (m ²)	
caillou	430294H Gr. de pr. A67 (m ²)		430306H Gr. de pr. A67 (m ²)		430318H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430330H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430342H Gr. de pr. A81 (m ²)		430354H Gr. de pr. A81 (m ²)		430366H Gr. de pr. A119 (m ²)	
pierre	430295H Gr. de pr. A67 (m ²)		430307H Gr. de pr. A67 (m ²)		430319H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430331H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430343H Gr. de pr. A81 (m ²)		430355H Gr. de pr. A81 (m ²)		430367H Gr. de pr. A119 (m ²)	
	430296H Gr. de pr. A67 (m ²)		430308H Gr. de pr. A67 (m ²)		430320H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430332H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430344H Gr. de pr. A81 (m ²)		430356H Gr. de pr. A81 (m ²)		430368H Gr. de pr. A119 (m ²)	
blanc sable	430297H Gr. de pr. A67 (m ²)		430309H Gr. de pr. A67 (m ²)		430321H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430333H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430345H Gr. de pr. A81 (m ²)		430357H Gr. de pr. A81 (m ²)		430369H Gr. de pr. A119 (m ²)	
gris sable	430298H Gr. de pr. A67 (m ²)		430310H Gr. de pr. A67 (m ²)		430322H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430334H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430346H Gr. de pr. A81 (m ²)		430358H Gr. de pr. A81 (m ²)		430370H Gr. de pr. A119 (m ²)	
	430299H Gr. de pr. A67 (m ²)		430311H Gr. de pr. A67 (m ²)		430323H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430335H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430347H Gr. de pr. A81 (m ²)		430359H Gr. de pr. A81 (m ²)		430371H Gr. de pr. A119 (m ²)	
muscat	430300H Gr. de pr. A67 (m ²)		430312H Gr. de pr. A67 (m ²)		430324H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430336H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430348H Gr. de pr. A81 (m ²)		430360H Gr. de pr. A81 (m ²)		430372H Gr. de pr. A119 (m ²)	
	430301H Gr. de pr. A67 (m ²)		430313H Gr. de pr. A67 (m ²)		430325H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430337H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430349H Gr. de pr. A81 (m ²)		430361H Gr. de pr. A81 (m ²)		430373H Gr. de pr. A119 (m ²)	
beige sable	430302H Gr. de pr. A67 (m ²)		430314H Gr. de pr. A67 (m ²)		430326H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430338H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430350H Gr. de pr. A81 (m ²)		430362H Gr. de pr. A81 (m ²)		430374H Gr. de pr. A119 (m ²)	
	430303H Gr. de pr. A67 (m ²)		430315H Gr. de pr. A67 (m ²)		430327H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430339H** Gr. de pr. A167 (m ²)		430351H Gr. de pr. A81 (m ²)		430363H Gr. de pr. A81 (m ²)		430375H Gr. de pr. A119 (m ²)	
argile	Gr. de pr. A67 (m ²)		Gr. de pr. A67 (m ²)		Gr. de pr. A167 (m ²)		Gr. de pr. A167 (m ²)		Gr. de pr. A81 (m ²)		Gr. de pr. A81 (m ²)		Gr. de pr. A119 (m ²)	



Tous les produits Color Shade Variation V2



rectifié



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

*** Sur demande aussi livrable comme article surépais de 15 mm.

Carreaux de sol*

60 x 60 cm

60 x 60 cm

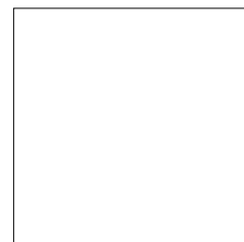
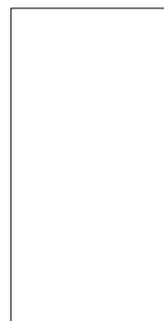
60 x 60 cm

60 x 90 cm

60 x 120 cm

60 x 120 cm

90 x 90 cm**/***



Grid

60 x 60 / 24 x 24	60 x 60 / 24 x 24	60 x 60 / 24 x 24	60 x 90 / 24 x 36	60 x 120 / 24 x 48	60 x 120 / 24 x 48	90 x 90 / 36 x 36	Cote nom. - cm/in
597 x 597 x 10,5 mm	597 x 597 x 10,5 mm	597 x 597 x 10,5 mm	597 x 897 x 10,5 mm	597 x 1197 x 10,5 mm	597 x 1197 x 10,5 mm	895 x 895 x 11 mm	Cote de fabrication
lisse, avec finition	lisse, avec finition	profilé, avec finition	lisse, avec finition	lisse, avec finition	lisse, avec finition	lisse, traitée	Surface
2,778	2,778	2,778	1,851	1,389	1,389	1,234	m ² - pcs.
23,769	23,769	23,769	23,367	23,804	23,804	24,691	m ² - kg
3	3	3	2	2	2	2	Paquet - pcs.
1,080	1,080	1,080	1,080	1,441	1,441	1,620	Paquet - m ²
25,668	25,668	25,668	25,248	34,300	34,300	40,018	Paquet - kg
38,880	38,880	38,880	22,680	30,260	30,260	48,622	Palette - m ²
924,138	924,138	924,138	530,208	720,300	720,300	1.200,540	Palette - kg
Bla	Bla	Bla	Alb	Alb	Alb	Bla	norme produit
R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R12V4 PC27	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R10/A PC10/PN12	Antidérapance
2 - 3	2	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	Groupe de charge
430380H	430214H	430392H	430576H	430398H	430410H	430422	anthracite
Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A139 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	
430381H	430215H	430393H	430577H	430399H	430411H	430423	basalte
Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A139 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	
430382H	430216H	430394H	430578H	430400H	430412H	430424	caillou
Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A139 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	
430383H			430579H	430401H	430413H		pierre
Gr. de pr. A94 (m ²)			Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)		
430384H			430580H	430402H	430414H		blanc sable
Gr. de pr. A94 (m ²)			Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)		
430385H	430217H	430395H	430581H	430403H	430415H	430425	gris sable
Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A139 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	
430386H	430218H	430396H	430582H	430404H	430416H	430426	sable
Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A139 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	
430387H			430583H	430405H	430417H		muscat
Gr. de pr. A94 (m ²)			Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)		
430388H			430584H	430406H	430418H		platine
Gr. de pr. A94 (m ²)			Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)		
430389H	430219H	430397H	430585H	430407H	430419H	430427	beige sable
Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A139 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	
430390H			430586H	430408H	430420H		brique
Gr. de pr. A94 (m ²)			Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)		
430391H			430587H	430409H	430421H		argile
Gr. de pr. A94 (m ²)			Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)		



rectifié

** sans finition Hytect; avec traitement Protecta
*** Attention : palette spéciale. Pas de retour, pas d'échange.



Tous les produits Color Shade Variation V2

Plinthe à gorge, décorée

10 x 10 cm



10 x 20 cm



10 x 30 cm



10 x 60 cm



Angle intérieur



Angle extérieur



Cote nom. - cm/in	10 x 10 / 4 x 4	10 x 20 / 4 x 8	10 x 30 / 4 x 12	10 x 60 / 4 x 24		
Cote de fabrication	100 x 97 x 6,5 mm	102 x 197 x 9 mm	102 x 297 x 9 mm	102 x 597 x 9 mm	102 x 20 x 9 mm	102 x 35 x 9 mm
Surface	lisse, avec finition					
m - pcs.	10,000	5,000	3,333	1,667		
m/pcs. - kg	1,500/m	2,000/m	1,999/m	2,000/m	0,080/pcs.	0,080/pcs.
Paquet - pcs.	40	20	30	16	18	12
Paquet - m	4,000	4,000	9,000	9,598		
Paquet - kg	6,000	8,000	18,000	19,200	1,440	0,960
norme produit	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla
Antidérapance	R10/B PC10/PN18	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12		
anthracite	430564H Gr. de pr. A411 (pcs.)	430428H Gr. de pr. A419 (pcs.)	430440H Gr. de pr. A425 (pcs.)	430452H Gr. de pr. A445 (pcs.)	430480H Gr. de pr. A418 (pcs.)	430492H Gr. de pr. A418 (pcs.)
basalte	430565H Gr. de pr. A411 (pcs.)	430429H Gr. de pr. A419 (pcs.)	430441H Gr. de pr. A425 (pcs.)	430453H Gr. de pr. A445 (pcs.)	430481H Gr. de pr. A418 (pcs.)	430493H Gr. de pr. A418 (pcs.)
caillou	430566H Gr. de pr. A411 (pcs.)	430430H Gr. de pr. A419 (pcs.)	430442H Gr. de pr. A425 (pcs.)	430454H Gr. de pr. A445 (pcs.)	430482H Gr. de pr. A418 (pcs.)	430494H Gr. de pr. A418 (pcs.)
pierre	430567H Gr. de pr. A411 (pcs.)	430431H Gr. de pr. A419 (pcs.)	430443H Gr. de pr. A425 (pcs.)	430455H Gr. de pr. A445 (pcs.)	430483H Gr. de pr. A418 (pcs.)	430495H Gr. de pr. A418 (pcs.)
blanc sable	430568H Gr. de pr. A411 (pcs.)	430432H Gr. de pr. A419 (pcs.)	430444H Gr. de pr. A425 (pcs.)	430456H Gr. de pr. A445 (pcs.)	430484H Gr. de pr. A418 (pcs.)	430496H Gr. de pr. A418 (pcs.)
gris sable	430569H Gr. de pr. A411 (pcs.)	430433H Gr. de pr. A419 (pcs.)	430445H Gr. de pr. A425 (pcs.)	430457H Gr. de pr. A445 (pcs.)	430485H Gr. de pr. A418 (pcs.)	430497H Gr. de pr. A418 (pcs.)
sable	430570H Gr. de pr. A411 (pcs.)	430434H Gr. de pr. A419 (pcs.)	430446H Gr. de pr. A425 (pcs.)	430458H Gr. de pr. A445 (pcs.)	430486H Gr. de pr. A418 (pcs.)	430498H Gr. de pr. A418 (pcs.)
muscat	430571H Gr. de pr. A411 (pcs.)	430435H Gr. de pr. A419 (pcs.)	430447H Gr. de pr. A425 (pcs.)	430459H Gr. de pr. A445 (pcs.)	430487H Gr. de pr. A418 (pcs.)	430499H Gr. de pr. A418 (pcs.)
platine	430572H Gr. de pr. A411 (pcs.)	430436H Gr. de pr. A419 (pcs.)	430448H Gr. de pr. A425 (pcs.)	430460H Gr. de pr. A445 (pcs.)	430488H Gr. de pr. A418 (pcs.)	430500H Gr. de pr. A418 (pcs.)
beige sable	430573H Gr. de pr. A411 (pcs.)	430437H Gr. de pr. A419 (pcs.)	430449H Gr. de pr. A425 (pcs.)	430461H Gr. de pr. A445 (pcs.)	430489H Gr. de pr. A418 (pcs.)	430501H Gr. de pr. A418 (pcs.)
brique	430574H Gr. de pr. A411 (pcs.)	430438H Gr. de pr. A419 (pcs.)	430450H Gr. de pr. A425 (pcs.)	430462H Gr. de pr. A445 (pcs.)	430490H Gr. de pr. A418 (pcs.)	430502H Gr. de pr. A418 (pcs.)
argile	430575H Gr. de pr. A411 (pcs.)	430439H Gr. de pr. A419 (pcs.)	430451H Gr. de pr. A425 (pcs.)	430463H Gr. de pr. A445 (pcs.)	430491H Gr. de pr. A418 (pcs.)	430503H Gr. de pr. A418 (pcs.)



Détails, plinthe à gorge / angle intérieur / angle extérieur, voir page 6.33.

Tous les produits Color Shade Variation V2

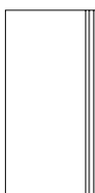
Nez de marche**

Plinthe, arrondie

30 x 30 cm



30 x 60 cm*



31 x 135 cm



28 x 135 cm



4 x 60 cm*



7 x 60 cm*

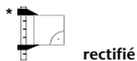


Nez de marche avec bord incliné

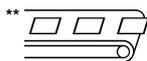
Contremarche

Bord de nez de marche

30 x 30 / 12 x 12		30 x 60 / 12 x 24		31 x 135 / 12 1364 x 53 532		28 x 135 / 11 x 53 532		4 x 60 / 1 5/8 x 24		7 x 60 / 2 13/16 x 24		Cote nom. - cm/in
297 x 297 x 10,5 mm		297 x 597 x 10,5 mm		307 x 1347 x 10,5 mm		280 x 1347 x 10,5 mm		40 x 597 x 10,5 mm		70 x 597 x 10,5 mm		Cote de fabrication
lisse, avec finition		lisse, avec finition		lisse, avec finition		lisse, avec finition		lisse, avec finition		lisse, avec finition		Surface
3,333		1,667		0,741		0,741		1,667		1,667		m - pcs.
6,943		6,968		7,321		6,676		0,967		1,584		m - kg
10		6		2		2		9		15		Paquet - pcs.
3,000		3,599		2,699		2,699		3,399		8,998		Paquet - m
20,830		25,080		19,760		18,020		5,220		14,250		Paquet - kg
Bla		Bla		Alb		Alb		Bla		Bla		norme produit
R10/A	PC10/PN12	Antidérapance										
2 - 3		2 - 3		2 - 3		2 - 3		2 - 3		2 - 3		Groupe de charge
430464H Gr. de pr. A449 (pcs.)		430504H Gr. de pr. A475 (pcs.)		430540H Gr. de pr. A560 (pcs.)		430552H Gr. de pr. A528 (pcs.)		430516H Gr. de pr. A465 (pcs.)		430528H Gr. de pr. A438 (pcs.)		anthracite
430465H Gr. de pr. A449 (pcs.)		430505H Gr. de pr. A475 (pcs.)		430541H Gr. de pr. A560 (pcs.)		430553H Gr. de pr. A528 (pcs.)		430517H Gr. de pr. A465 (pcs.)		430529H Gr. de pr. A438 (pcs.)		basalte
430466H Gr. de pr. A449 (pcs.)		430506H Gr. de pr. A475 (pcs.)		430542H Gr. de pr. A560 (pcs.)		430554H Gr. de pr. A528 (pcs.)		430518H Gr. de pr. A465 (pcs.)		430530H Gr. de pr. A438 (pcs.)		caillou
430467H Gr. de pr. A449 (pcs.)		430507H Gr. de pr. A475 (pcs.)		430543H Gr. de pr. A560 (pcs.)		430555H Gr. de pr. A528 (pcs.)		430519H Gr. de pr. A465 (pcs.)		430531H Gr. de pr. A438 (pcs.)		pierre
430468H Gr. de pr. A449 (pcs.)		430508H Gr. de pr. A475 (pcs.)		430544H Gr. de pr. A560 (pcs.)		430556H Gr. de pr. A528 (pcs.)		430520H Gr. de pr. A465 (pcs.)		430532H Gr. de pr. A438 (pcs.)		blanc sable
430469H Gr. de pr. A449 (pcs.)		430509H Gr. de pr. A475 (pcs.)		430545H Gr. de pr. A560 (pcs.)		430557H Gr. de pr. A528 (pcs.)		430521H Gr. de pr. A465 (pcs.)		430533H Gr. de pr. A438 (pcs.)		gris sable
430470H Gr. de pr. A449 (pcs.)		430510H Gr. de pr. A475 (pcs.)		430546H Gr. de pr. A560 (pcs.)		430558H Gr. de pr. A528 (pcs.)		430522H Gr. de pr. A465 (pcs.)		430534H Gr. de pr. A438 (pcs.)		sable
430471H Gr. de pr. A449 (pcs.)		430511H Gr. de pr. A475 (pcs.)		430547H Gr. de pr. A560 (pcs.)		430559H Gr. de pr. A528 (pcs.)		430523H Gr. de pr. A465 (pcs.)		430535H Gr. de pr. A438 (pcs.)		muscat
430472H Gr. de pr. A449 (pcs.)		430512H Gr. de pr. A475 (pcs.)		430548H Gr. de pr. A560 (pcs.)		430560H Gr. de pr. A528 (pcs.)		430524H Gr. de pr. A465 (pcs.)		430536H Gr. de pr. A438 (pcs.)		platine
430473H Gr. de pr. A449 (pcs.)		430513H Gr. de pr. A475 (pcs.)		430549H Gr. de pr. A560 (pcs.)		430561H Gr. de pr. A528 (pcs.)		430525H Gr. de pr. A465 (pcs.)		430537H Gr. de pr. A438 (pcs.)		beige sable
430474H Gr. de pr. A449 (pcs.)		430514H Gr. de pr. A475 (pcs.)		430550H Gr. de pr. A560 (pcs.)		430562H Gr. de pr. A528 (pcs.)		430526H Gr. de pr. A465 (pcs.)		430538H Gr. de pr. A438 (pcs.)		brique
430475H Gr. de pr. A449 (pcs.)		430515H Gr. de pr. A475 (pcs.)		430551H Gr. de pr. A560 (pcs.)		430563H Gr. de pr. A528 (pcs.)		430527H Gr. de pr. A465 (pcs.)		430539H Gr. de pr. A438 (pcs.)		argile



rectifié



** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

Tous les produits Color Shade Variation V2

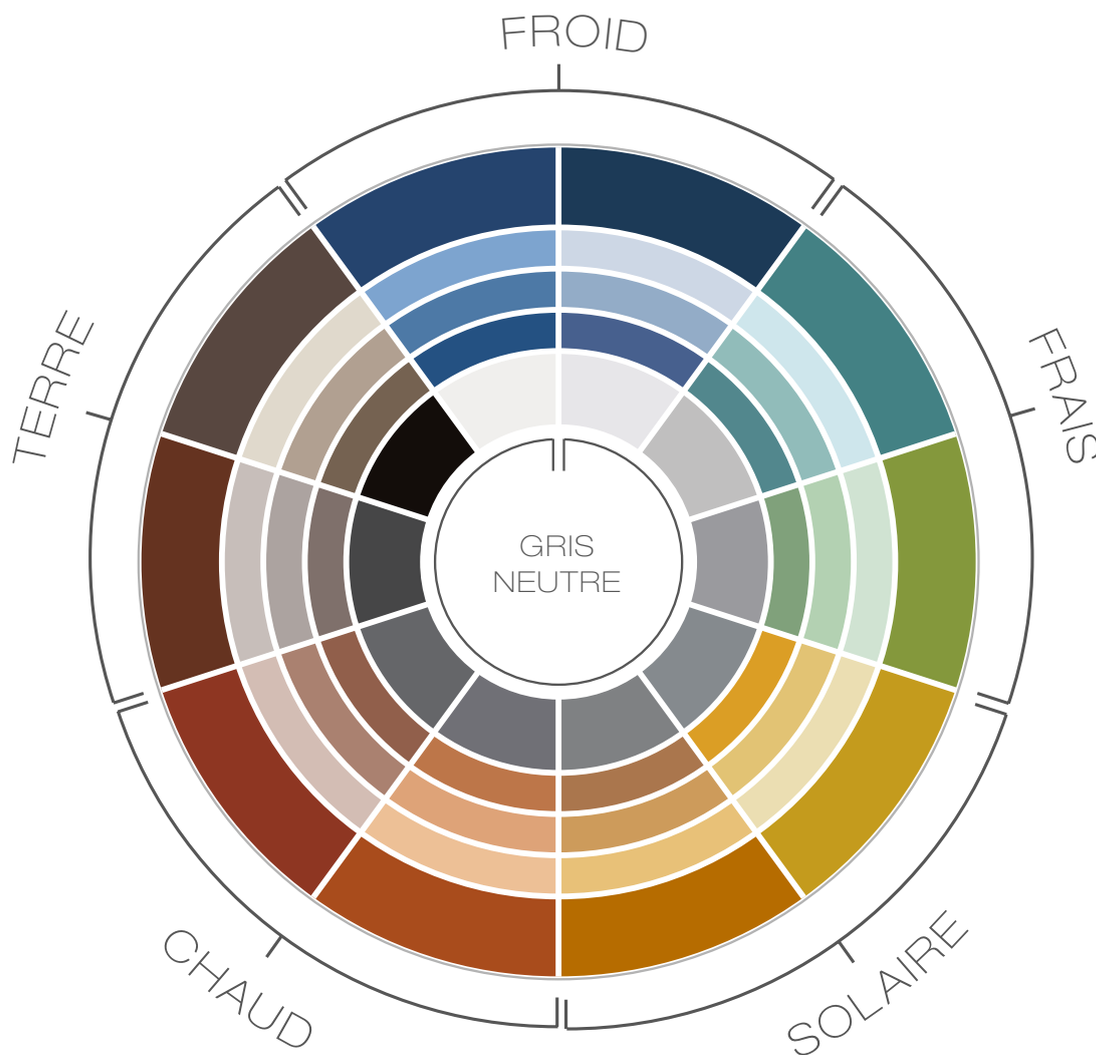


Au service de l'architecture : les dimensions de la couleur

ChromaPlural a été développé tout spécialement pour les agencements complexes. Son système de couleurs autonome UNICOLOR dépasse de loin les simples répliques des systèmes de couleur courants comme RAL ou NCS. Dix séries de couleurs forment un cercle chromatique de 50 coloris accordés. Six espaces de couleur illustrent des effets de couleur et domaines d'application différents. Ainsi, UNICOLOR offre aux architectes et aux concepteurs des instruments

élaborés pour l'agencement des couleurs. La gamme de couleurs ChromaPlural composée soigneusement permet de douces transitions harmonieuses, des agencements à l'échelle de plusieurs pièces et se met entièrement au service de l'architecture. La forme et la finition des matériaux sont soulignées par un dégradé des teintes UNICOLOR, mais sans être noyées.

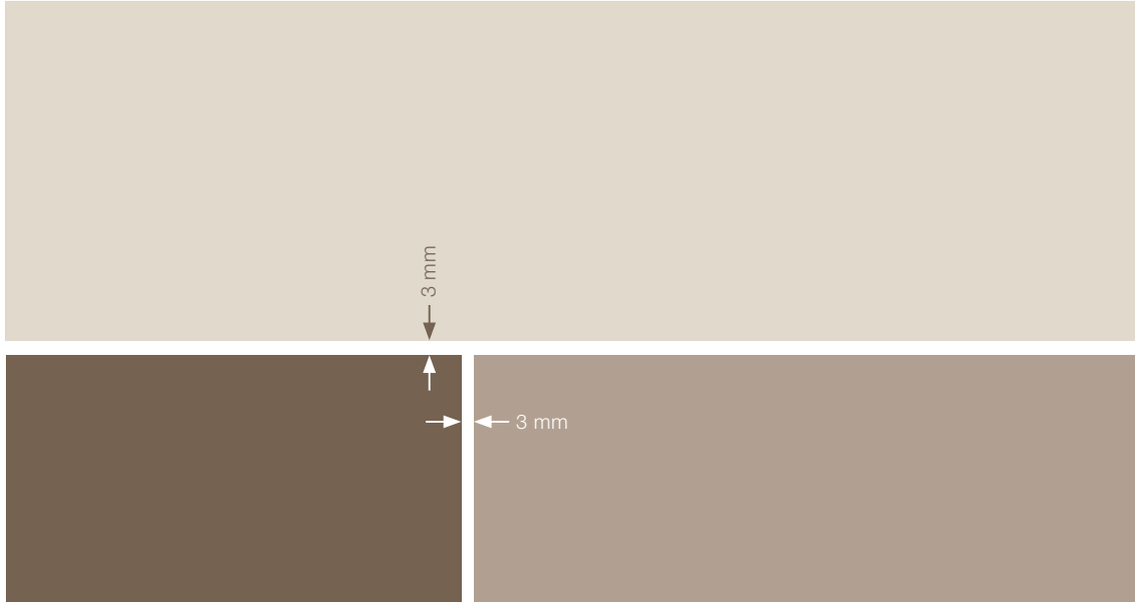
*Il s'agit de sphères chromatiques «
 » en harmonie avec l'architecture.* [Peter Zoernack, designer de coloris]



La bonne mesure (des joints)

Pluriel - précision dans les détails avec des joints étroits de 3 mm

Afin de pouvoir réaliser des concepts d'espace exigeants sans égard au format de carreaux, la largeur des joints de tous les produits Plural est réduite à une mesure mince de 3 millimètres.



Chroma - Impeccable dans la piscine

Dans la série Chroma, spécialement conçue pour la construction de piscines, le joint de 6 mm est la mesure de choix pour faire face aux charges spéciales qui prévalent ici. Le joint plus large, mais plus stable, permet également une connexion continue à des pièces spéciales telles que les grandes pièces tête de bassin.



Projet : Alte Badeanstalt / Site : Essen, Germany / Architect : Planteam Ruhr / Photo : Jochen Stüber

COLOR SYSTEM UNICOLOR – De l'espace de couleurs vers l'espace d'options

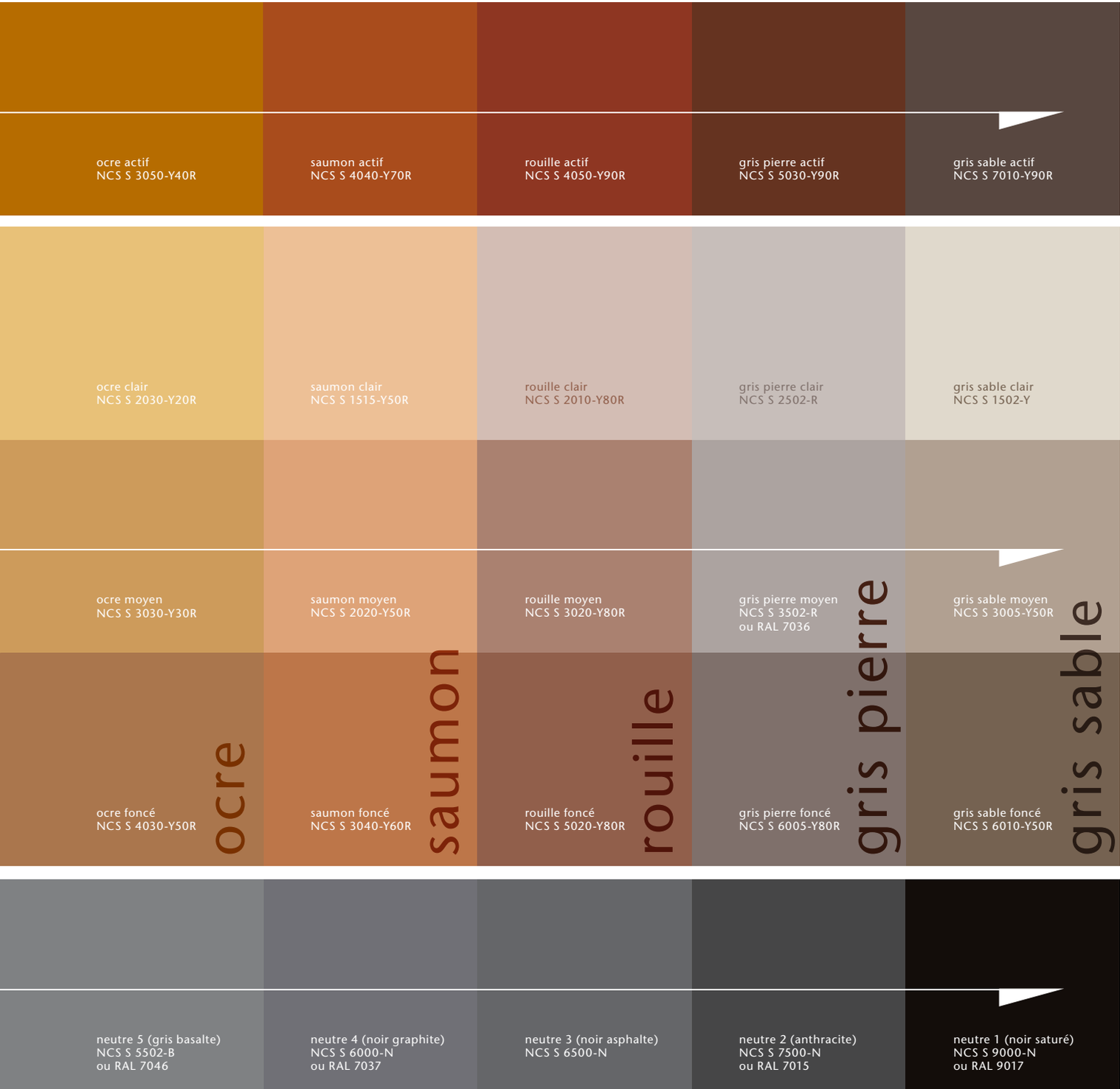
Les six espaces de couleur définis par AGROB BUCHTAL avec l'expert de couleurs Peter Zoernack dans le cercle chromatique UNICOLOR démontrent l'harmonie et l'effet du jeu des alliances entre les coloris UNICOLOR. La gamme de coloris de la nature se reflète, adaptée au style de temps, dans cinq espaces de couleur ChromaPlural dont chacun est formé par huit coloris en teintes dégradées. De plus, dix coloris neutres qui changent dans les niveaux de gris entre le noir et le blanc, ont été combinés pour former un espace de couleur supplémentaire.



Couleurs contrastantes Plural



Les dix familles de couleurs ChromaPlural sont chacune différenciées dans les dégradés clairs, moyens et foncés. Le principe de la trilogie est enrichi respectivement d'un coloris d'activation qui augmente l'intensité des couleurs et d'un coloris neutre de claire de gris.



Couleurs contrastantes Chroma (brillantes)



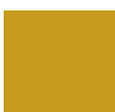
1.30 PLURAL



Projet : Centre de sport / Site : Papendrecht, Pays-Bas / Architecte : Hooper Architects, Oosterhout, Pays-Bas /
Série : Plural / Photo : Marcel van der Burg





				
neutre 10 (blanc actif)	azur foncé	azur moyen	azur clair	azur actif
				
neutre 9 (gris blanc)	bleu foncé	bleu moyen	bleu clair	bleu actif
				
neutre 8 (gris lumière)	turquoise foncé	turquoise moyen	turquoise clair	turquoise actif
				
neutre 7 (gris silex)	vert foncé	vert moyen	vert clair	vert actif
				
neutre 6 (gris perle)	jaune foncé	jaune moyen	jaune clair	jaune actif
				
neutre 5 (gris basalte)	ocre foncé	ocre moyen	ocre clair	ocre actif
				
neutre 4 (noir graphité)	saumon foncé	saumon moyen	saumon clair	saumon actif
				
neutre 3 (noir asphalte)	rouge oxyde foncé	rouge oxyde moyen	rouge oxyde clair	rouge oxyde actif
				
neutre 2 (anthracite)	gris roche foncé	gris roche moyen	gris roche clair	gris roche actif
				
neutre 1 (noir saturé)	gris sable foncé	gris sable moyen	gris sable clair	gris sable actif

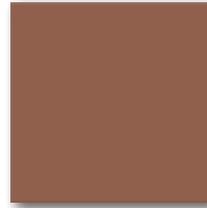
Formats de faïence



Carreau de mur 10 x 20 cm



Carreau de mur 15 x 15 cm



Carreau de mur 20 x 20 cm



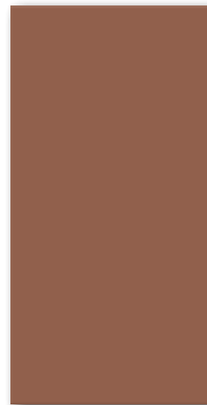
Carreau de mur 30 x 60 cm



Carreau de mur 10 x 30 cm



Carreau de mur 15 x 30 cm



Carreau de mur 20 x 40 cm



Carreau de mur 10 x 40 cm

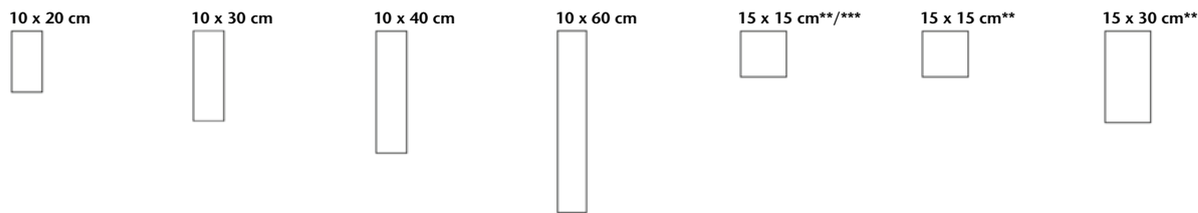


Carreau de mur 20 x 60 cm



Carreau de mur 10 x 60 cm

Carreaux de mur



Cote nom. - cm/in	10 x 20 / 4 x 8	10 x 30 / 4 x 12	10 x 40 / 4 x 16	10 x 60 / 4 x 24	15 x 15 / 6 x 6	15 x 15 / 6 x 6	15 x 30 / 6 x 12
Cote de fabrication	97 x 197 x 6,5 mm	97 x 297 x 9 mm	97 x 397 x 7,5 mm	97 x 597 x 9 mm	147 x 147 x 6,5 mm	147 x 147 x 6,5 mm	147 x 297 x 6,5 mm
Surface	satinée, salle OP égalem.	brillante	satinée, salle OP égalem.	satinée, salle OP égalem.			
m ² - pcs.	50,000	33,330	25,000	16,667	44,000	44,000	22,222
m ² - kg	11,050	14,099	13,375	14,084	11,000	11,000	9,955
Paquet - pcs.	33	16	12	16	44	44	24
Paquet - m ²	0,660	0,480	0,480	0,960	1,000	1,000	1,080
Paquet - kg	7,293	6,768	6,420	13,520	11,000	11,000	10,752
Palette - m ²	59,400	65,287	46,080	38,399	100,000	100,000	91,801
Palette - kg	656,370	920,448	616,320	540,800	1.100,000	1.100,000	913,920
norme produit	BIII	BIII	BIII	BIII	BIII	BIII	BIII
neutre 10 (blanc actif brill.)	120-1121H*** Gr. de pr. A125 (m ²)	113-1121H*** Gr. de pr. A101 (m ²)	140-1121H*** Gr. de pr. A101 (m ²)	160-1121H*** Gr. de pr. A119 (m ²)	115-1121H*** Gr. de pr. A60 (m ²)		130-1121H*** Gr. de pr. A101 (m ²)
neutre 10 (blanc actif)	120-1120H Gr. de pr. A125 (m ²)	113-1120H Gr. de pr. A101 (m ²)	140-1120H Gr. de pr. A101 (m ²)	160-1120H Gr. de pr. A119 (m ²)		116-1120H Gr. de pr. A60 (m ²)	130-1120H Gr. de pr. A101 (m ²)
neutre 9 (gris blanc)	120-1119H Gr. de pr. A150 (m ²)	113-1119H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1119H Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1119H Gr. de pr. A139 (m ²)	115-1119H Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1119H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1119H Gr. de pr. A125 (m ²)
neutre 8 (gris lumière)	120-1118H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1118H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1118H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1118H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1118H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1118H Gr. de pr. A60 (m ²)	130-1118H* Gr. de pr. A150 (m ²)
neutre 7 (gris silex)	120-1117H Gr. de pr. A150 (m ²)	113-1117H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1117H Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1117H Gr. de pr. A139 (m ²)	115-1117H Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1117H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1117H Gr. de pr. A125 (m ²)
neutre 6 (gris perle)	120-1116H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1116H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1116H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1116H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1116H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1116H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1116H* Gr. de pr. A150 (m ²)
neutre 5 (gris basaltée)	120-1115H Gr. de pr. A150 (m ²)	113-1115H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1115H Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1115H Gr. de pr. A139 (m ²)	115-1115H Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1115H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1115H Gr. de pr. A125 (m ²)
neutre 4 (noir graphité)	120-1114H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1114H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1114H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1114H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1114H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1114H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1114H* Gr. de pr. A150 (m ²)
neutre 3 (noir asphalte)	120-1113H Gr. de pr. A150 (m ²)	113-1113H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1113H Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1113H Gr. de pr. A139 (m ²)	115-1113H Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1113H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1113H Gr. de pr. A125 (m ²)
neutre 2 (anthracite)	120-1112H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1112H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1112H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1112H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1112H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1112H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1112H* Gr. de pr. A150 (m ²)
neutre 1 (noir saturé)	120-1111H Gr. de pr. A150 (m ²)	113-1111H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1111H Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1111H Gr. de pr. A139 (m ²)	115-1111H Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1111H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1111H Gr. de pr. A125 (m ²)
azur actif	120-1001H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1001H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1001H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1001H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1001H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1001H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1001H* Gr. de pr. A150 (m ²)
azur clair	120-1002H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1002H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1002H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1002H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1002H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1002H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1002H* Gr. de pr. A150 (m ²)
azur moyen	120-1003H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1003H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1003H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1003H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1003H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1003H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1003H* Gr. de pr. A150 (m ²)
azur foncé	120-1004H Gr. de pr. A150 (m ²)	113-1004H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1004H Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1004H Gr. de pr. A139 (m ²)	115-1004H Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1004H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1004H Gr. de pr. A125 (m ²)
bleu actif	120-1005H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1005H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1005H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1005H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1005H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1005H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1005H* Gr. de pr. A150 (m ²)
bleu clair	120-1006H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1006H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1006H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1006H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1006H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1006H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1006H* Gr. de pr. A150 (m ²)
bleu moyen	120-1007H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1007H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1007H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1007H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1007H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1007H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1007H* Gr. de pr. A150 (m ²)
bleu foncé	120-1008H Gr. de pr. A150 (m ²)	113-1008H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1008H Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1008H Gr. de pr. A139 (m ²)	115-1008H Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1008H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1008H Gr. de pr. A125 (m ²)
turquoise actif	120-1009H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1009H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1009H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1009H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1009H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1009H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1009H* Gr. de pr. A150 (m ²)
turquoise clair	120-1010H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1010H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1010H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1010H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1010H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1010H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1010H* Gr. de pr. A150 (m ²)
turquoise moyen	120-1011H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1011H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1011H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1011H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1011H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1011H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1011H* Gr. de pr. A150 (m ²)
turquoise foncé	120-1012H Gr. de pr. A150 (m ²)	113-1012H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1012H Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1012H Gr. de pr. A139 (m ²)	115-1012H Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1012H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1012H Gr. de pr. A125 (m ²)
vert actif	120-1013H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1013H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1013H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1013H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1013H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1013H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1013H* Gr. de pr. A150 (m ²)
vert clair	120-1014H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1014H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1014H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1014H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1014H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1014H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1014H* Gr. de pr. A150 (m ²)
vert moyen	120-1015H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1015H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1015H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1015H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1015H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1015H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1015H* Gr. de pr. A150 (m ²)
vert foncé	120-1016H Gr. de pr. A150 (m ²)	113-1016H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1016H Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1016H Gr. de pr. A139 (m ²)	115-1016H Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1016H Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1016H Gr. de pr. A125 (m ²)



* Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

** - Un bord émaillé 10 % par fourniture.

- Un bord émaillé supplémentaire (bord de tête/ longitudinal) est aussi possible en production spéciale - part : 10 % par fourniture. Supplément de prix : sur demande.

*** - Une part de bords émaillés de 100 % (un bord de tête et un bord longitudinal par carreau) est en général possible sur demande.

*** Ne se prête pas aux salles d'opération.

Carreaux de mur

20 x 20 cm**



20 x 40 cm**



20 x 60 cm



30 x 60 cm



	20 x 20 / 8 x 8	20 x 40 / 8 x 16	20 x 60 / 8 x 24	30 x 60 / 12 x 24	Cote nom. - cm/in
	197 x 197 x 6,5 mm	197 x 397 x 7,5 mm	197 x 597 x 9 mm	297 x 597 x 9 mm	Cote de fabrication
	satinée, salle OP égalem.	Surface			
	25,000	12,500	8,333	5,556	m ² - pcs.
	11,200	12,638	15,516	14,946	m ² - kg
	25	16	8	9	Paquet - pcs.
	1,000	1,280	0,960	1,620	Paquet - m ²
	11,200	16,176	14,896	24,210	Paquet - kg
	96,000	92,160	61,442	77,754	Palette - m ²
	1.075,200	1.164,672	953,344	1.162,111	Palette - kg
	BIII	BIII	BIII	BIII	norme produit
	220-1121H***	240-1121H***	260-1121H***	360-1121H***	neutre 10
	Gr. de pr. A67 (m ²)	Gr. de pr. A101 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	(blanc actif brill.)
	220-1120H	240-1120H	260-1120H	360-1120H	neutre 10
	Gr. de pr. A67 (m ²)	Gr. de pr. A101 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	(blanc actif)
	220-1119H	240-1119H	260-1119H	360-1119H	neutre 9
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	(gris blanc)
	220-1118H	240-1118H*	260-1118H*	360-1118H	neutre 8
	Gr. de pr. A67 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	(gris lumière)
	220-1117H	240-1117H	260-1117H	360-1117H	neutre 7
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	(gris silex)
	220-1116H	240-1116H*	260-1116H*	360-1116H*	neutre 6
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	(gris perle)
	220-1115H	240-1115H	260-1115H	360-1115H	neutre 5
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	(gris basaltée)
	220-1114H	240-1114H*	260-1114H*	360-1114H*	neutre 4
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	(noir graphité)
	220-1113H	240-1113H	260-1113H	360-1113H	neutre 3
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	(noir asphalte)
	220-1112H	240-1112H*	260-1112H*	360-1112H*	neutre 2
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	(anthracite)
	220-1111H	240-1111H	260-1111H	360-1111H	neutre 1
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	(noir saturé)
	220-1001H*	240-1001H*	260-1001H*	360-1001H*	azur actif
	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	
	220-1002H	240-1002H	260-1002H*	360-1002H*	azur clair
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	
	220-1003H*	240-1003H*	260-1003H*	360-1003H*	azur moyen
	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	
	220-1004H	240-1004H	260-1004H	360-1004H	azur foncé
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	
	220-1005H*	240-1005H*	260-1005H*	360-1005H*	bleu actif
	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	
	220-1006H	240-1006H	260-1006H*	360-1006H*	bleu clair
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	
	220-1007H*	240-1007H*	260-1007H*	360-1007H*	bleu moyen
	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	
	220-1008H	240-1008H	260-1008H	360-1008H	bleu foncé
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	
	220-1009H*	240-1009H*	260-1009H*	360-1009H*	turquoise actif
	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	
	220-1010H	240-1010H	260-1010H*	360-1010H*	turquoise clair
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	
	220-1011H*	240-1011H*	260-1011H*	360-1011H*	turquoise moyen
	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	
	220-1012H	240-1012H	260-1012H	360-1012H	turquoise foncé
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	
	220-1013H*	240-1013H*	260-1013H*	360-1013H*	vert actif
	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	
	220-1014H	240-1014H	260-1014H*	360-1014H*	vert clair
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	
	220-1015H*	240-1015H*	260-1015H*	360-1015H*	vert moyen
	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	Gr. de pr. A169 (m ²)	
	220-1016H	240-1016H	260-1016H	360-1016H	vert foncé
	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	

*  Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

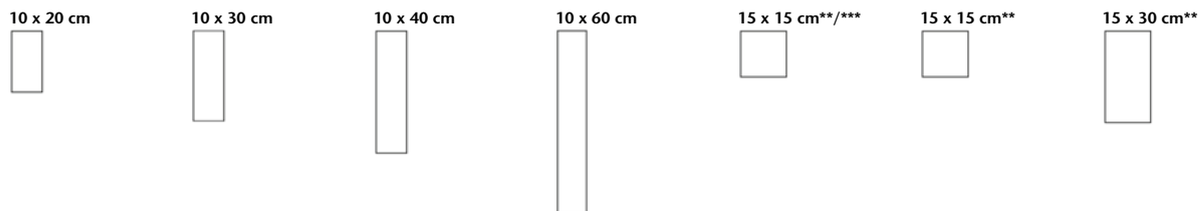
** - Un bord émaillé 10 % par fourniture.

- Un bord émaillé supplémentaire (bord de tête/ longitudinal) est aussi possible en production spéciale - part : 10 % par fourniture. Supplément de prix : sur demande.

- Une part de bords émaillés de 100 % (un bord de tête et un bord longitudinal par carreau) est en général possible sur demande.

*** Ne se prête pas aux salles d'opération.

Carreaux de mur



Cote nom. - cm/in	10 x 20 / 4 x 8	10 x 30 / 4 x 12	10 x 40 / 4 x 16	10 x 60 / 4 x 24	15 x 15 / 6 x 6	15 x 15 / 6 x 6	15 x 30 / 6 x 12
Cote de fabrication	97 x 197 x 6,5 mm	97 x 297 x 9 mm	97 x 397 x 7,5 mm	97 x 597 x 9 mm	147 x 147 x 6,5 mm	147 x 147 x 6,5 mm	147 x 297 x 6,5 mm
Surface	satinée, salle OP égalem.	brillante	satinée, salle OP égalem.	satinée, salle OP égalem.			
m ² - pcs.	50,000	33,330	25,000	16,667	44,000	44,000	22,222
m ² - kg	11,050	14,099	13,375	14,084	11,000	11,000	9,955
Paquet - pcs.	33	16	12	16	44	44	24
Paquet - m ²	0,660	0,480	0,480	0,960	1,000	1,000	1,080
Paquet - kg	7,293	6,768	6,420	13,520	11,000	11,000	10,752
Palette - m ²	59,400	65,287	46,080	38,399	100,000	100,000	91,801
Palette - kg	656,370	920,448	616,320	540,800	1.100,000	1.100,000	913,920
norme produit	BIII						
jaune actif	120-1017H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1017H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1017H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1017H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1017H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1017H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1017H* Gr. de pr. A150 (m ²)
jaune clair	120-1018H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1018H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1018H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1018H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1018H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1018H* Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1018H* Gr. de pr. A150 (m ²)
jaune moyen	120-1019H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1019H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1019H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1019H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1019H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1019H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1019H* Gr. de pr. A150 (m ²)
jaune foncé	120-1020H* Gr. de pr. A150 (m ²)	113-1020H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1020H* Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1020H* Gr. de pr. A139 (m ²)	115-1020H* Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1020H* Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1020H* Gr. de pr. A125 (m ²)
ocre actif	120-1021H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1021H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1021H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1021H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1021H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1021H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1021H* Gr. de pr. A150 (m ²)
ocre clair	120-1022H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1022H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1022H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1022H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1022H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1022H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1022H* Gr. de pr. A150 (m ²)
ocre moyen	120-1023H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1023H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1023H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1023H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1023H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1023H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1023H* Gr. de pr. A150 (m ²)
ocre foncé	120-1024H* Gr. de pr. A150 (m ²)	113-1024H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1024H* Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1024H* Gr. de pr. A139 (m ²)	115-1024H* Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1024H* Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1024H* Gr. de pr. A125 (m ²)
saumon actif	120-1025H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1025H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1025H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1025H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1025H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1025H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1025H* Gr. de pr. A150 (m ²)
saumon clair	120-1026H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1026H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1026H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1026H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1026H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1026H* Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1026H* Gr. de pr. A150 (m ²)
saumon moyen	120-1027H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1027H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1027H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1027H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1027H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1027H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1027H* Gr. de pr. A150 (m ²)
saumon foncé	120-1028H* Gr. de pr. A150 (m ²)	113-1028H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1028H* Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1028H* Gr. de pr. A139 (m ²)	115-1028H* Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1028H* Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1028H* Gr. de pr. A125 (m ²)
rouille actif	120-1029H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1029H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1029H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1029H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1029H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1029H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1029H* Gr. de pr. A150 (m ²)
rouille clair	120-1030H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1030H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1030H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1030H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1030H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1030H* Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1030H* Gr. de pr. A150 (m ²)
rouille moyen	120-1031H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1031H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1031H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1031H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1031H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1031H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1031H* Gr. de pr. A150 (m ²)
rouille foncé	120-1032H* Gr. de pr. A150 (m ²)	113-1032H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1032H* Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1032H* Gr. de pr. A139 (m ²)	115-1032H* Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1032H* Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1032H* Gr. de pr. A125 (m ²)
gris pierre actif	120-1033H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1033H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1033H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1033H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1033H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1033H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1033H* Gr. de pr. A150 (m ²)
gris pierre clair	120-1034H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1034H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1034H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1034H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1034H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1034H* Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1034H* Gr. de pr. A150 (m ²)
gris pierre moyen	120-1035H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1035H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1035H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1035H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1035H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1035H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1035H* Gr. de pr. A150 (m ²)
gris pierre foncé	120-1036H* Gr. de pr. A150 (m ²)	113-1036H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1036H* Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1036H* Gr. de pr. A139 (m ²)	115-1036H* Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1036H* Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1036H* Gr. de pr. A125 (m ²)
gris sable actif	120-1037H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1037H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1037H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1037H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1037H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1037H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1037H* Gr. de pr. A150 (m ²)
gris sable clair	120-1038H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1038H* Gr. de pr. A125 (m ²)	140-1038H* Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1038H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1038H* Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1038H* Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1038H* Gr. de pr. A125 (m ²)
gris sable moyen	120-1039H* Gr. de pr. A169 (m ²)	113-1039H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1039H* Gr. de pr. A150 (m ²)	160-1039H* Gr. de pr. A157 (m ²)	115-1039H* Gr. de pr. A101 (m ²)	116-1039H* Gr. de pr. A101 (m ²)	130-1039H* Gr. de pr. A125 (m ²)
gris sable foncé	120-1040H* Gr. de pr. A150 (m ²)	113-1040H* Gr. de pr. A169 (m ²)	140-1040H* Gr. de pr. A125 (m ²)	160-1040H* Gr. de pr. A139 (m ²)	115-1040H* Gr. de pr. A81 (m ²)	116-1040H* Gr. de pr. A81 (m ²)	130-1040H* Gr. de pr. A125 (m ²)



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

- ** - Un bord émaillé 10 % par fourniture.
- Un bord émaillé supplémentaire (bord de tête/ longitudinal) est aussi possible en production spéciale - part : 10 % par fourniture.
- Supplément de prix : sur demande.
- Une part de bords émaillés de 100 % (un bord de tête et un bord longitudinal par carreau) est en général possible sur demande.
- *** Ne se prête pas aux salles d'opération.

Carreaux de mur

20 x 20 cm**



20 x 40 cm**



20 x 60 cm



30 x 60 cm



			20 x 20 / 8 x 8	20 x 40 / 8 x 16	20 x 60 / 8 x 24	30 x 60 / 12 x 24	Cote nom. - cm/in
			197 x 197 x 6,5 mm	197 x 397 x 7,5 mm	197 x 597 x 9 mm	297 x 597 x 9 mm	Cote de fabrication
			satinée, salle OP égalem.	Surface			
			25,000	12,500	8,333	5,556	m ² - pcs.
			11,200	12,638	15,516	14,946	m ² - kg
			25	16	8	9	Paquet - pcs.
			1,000	1,280	0,960	1,620	Paquet - m ²
			11,200	16,176	14,896	24,210	Paquet - kg
			96,000	92,160	61,442	77,754	Palette - m ²
			1.075,200	1.164,672	953,344	1.162,111	Palette - kg
			BIII	BIII	BIII	BIII	norme produit
			220-1017H* Gr. de pr. A119 (m ²)	240-1017H* Gr. de pr. A150 (m ²)	260-1017H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1017H* Gr. de pr. A169 (m ²)	jaune actif
			220-1018H Gr. de pr. A94 (m ²)	240-1018H Gr. de pr. A125 (m ²)	260-1018H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1018H* Gr. de pr. A169 (m ²)	jaune clair
			220-1019H* Gr. de pr. A119 (m ²)	240-1019H* Gr. de pr. A150 (m ²)	260-1019H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1019H* Gr. de pr. A169 (m ²)	jaune moyen
			220-1020H Gr. de pr. A94 (m ²)	240-1020H Gr. de pr. A125 (m ²)	260-1020H Gr. de pr. A150 (m ²)	360-1020H Gr. de pr. A150 (m ²)	jaune foncé
			220-1021H* Gr. de pr. A119 (m ²)	240-1021H* Gr. de pr. A150 (m ²)	260-1021H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1021H* Gr. de pr. A169 (m ²)	ocre actif
			220-1022H Gr. de pr. A94 (m ²)	240-1022H Gr. de pr. A125 (m ²)	260-1022H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1022H* Gr. de pr. A169 (m ²)	ocre clair
			220-1023H* Gr. de pr. A119 (m ²)	240-1023H* Gr. de pr. A150 (m ²)	260-1023H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1023H* Gr. de pr. A169 (m ²)	ocre moyen
			220-1024H Gr. de pr. A94 (m ²)	240-1024H Gr. de pr. A125 (m ²)	260-1024H Gr. de pr. A150 (m ²)	360-1024H Gr. de pr. A150 (m ²)	ocre foncé
			220-1025H* Gr. de pr. A119 (m ²)	240-1025H* Gr. de pr. A150 (m ²)	260-1025H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1025H* Gr. de pr. A169 (m ²)	saumon actif
			220-1026H Gr. de pr. A94 (m ²)	240-1026H Gr. de pr. A125 (m ²)	260-1026H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1026H* Gr. de pr. A169 (m ²)	saumon clair
			220-1027H* Gr. de pr. A119 (m ²)	240-1027H* Gr. de pr. A150 (m ²)	260-1027H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1027H* Gr. de pr. A169 (m ²)	saumon moyen
			220-1028H Gr. de pr. A94 (m ²)	240-1028H Gr. de pr. A125 (m ²)	260-1028H Gr. de pr. A150 (m ²)	360-1028H Gr. de pr. A150 (m ²)	saumon foncé
			220-1029H* Gr. de pr. A119 (m ²)	240-1029H* Gr. de pr. A150 (m ²)	260-1029H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1029H* Gr. de pr. A169 (m ²)	rouille actif
			220-1030H Gr. de pr. A94 (m ²)	240-1030H Gr. de pr. A125 (m ²)	260-1030H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1030H* Gr. de pr. A169 (m ²)	rouille clair
			220-1031H* Gr. de pr. A119 (m ²)	240-1031H* Gr. de pr. A150 (m ²)	260-1031H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1031H* Gr. de pr. A169 (m ²)	rouille moyen
			220-1032H Gr. de pr. A94 (m ²)	240-1032H Gr. de pr. A125 (m ²)	260-1032H Gr. de pr. A150 (m ²)	360-1032H Gr. de pr. A150 (m ²)	rouille foncé
			220-1033H* Gr. de pr. A119 (m ²)	240-1033H* Gr. de pr. A150 (m ²)	260-1033H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1033H* Gr. de pr. A169 (m ²)	gris pierre actif
			220-1034H Gr. de pr. A94 (m ²)	240-1034H Gr. de pr. A125 (m ²)	260-1034H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1034H* Gr. de pr. A169 (m ²)	gris pierre clair
			220-1035H* Gr. de pr. A119 (m ²)	240-1035H* Gr. de pr. A150 (m ²)	260-1035H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1035H* Gr. de pr. A169 (m ²)	gris pierre moyen
			220-1036H Gr. de pr. A94 (m ²)	240-1036H Gr. de pr. A125 (m ²)	260-1036H Gr. de pr. A150 (m ²)	360-1036H Gr. de pr. A150 (m ²)	gris pierre foncé
			220-1037H* Gr. de pr. A119 (m ²)	240-1037H* Gr. de pr. A150 (m ²)	260-1037H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1037H* Gr. de pr. A169 (m ²)	gris sable actif
			220-1038H Gr. de pr. A94 (m ²)	240-1038H Gr. de pr. A125 (m ²)	260-1038H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1038H Gr. de pr. A150 (m ²)	gris sable clair
			220-1039H Gr. de pr. A94 (m ²)	240-1039H* Gr. de pr. A150 (m ²)	260-1039H* Gr. de pr. A169 (m ²)	360-1039H* Gr. de pr. A169 (m ²)	gris sable moyen
			220-1040H Gr. de pr. A94 (m ²)	240-1040H Gr. de pr. A125 (m ²)	260-1040H Gr. de pr. A150 (m ²)	360-1040H Gr. de pr. A150 (m ²)	gris sable foncé



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

** -Un bord émaillé 10 % par fourniture.

-Un bord émaillé supplémentaire (bord de tête/ longitudinal) est aussi possible en production spéciale - part : 10 % par fourniture. Supplément de prix : sur demande.

-Une part de bords émaillés de 100 % (un bord de tête et un bord longitudinal par carreau) est en général possible sur demande.

*** Ne se prête pas aux salles d'opération.

Couleurs contrastantes Plural



neutre 10 (blanc actif)



azur foncé



azur moyen



azur clair



azur actif



anthracite saturé



neutre 9 (gris blanc)



bleu foncé



bleu moyen



bleu clair



bleu actif



bleu saturé



neutre 8 (gris lumière)



turquoise foncé



turquoise moyen



turquoise clair



turquoise actif



vert saturé



neutre 7 (gris silex)



vert foncé



vert moyen



vert clair



vert actif



jaune saturé



neutre 6 (gris perle)



jaune foncé



jaune moyen



jaune clair



jaune actif



orange saturé



neutre 5 (gris basalte)



ocre foncé



ocre moyen



ocre clair



ocre actif



rouge saturé



neutre 4 (noir graphite)



saumon foncé



saumon moyen



saumon clair



saumon actif



neutre 3 (noir asphalte)



rouille foncé



rouille moyen



rouille clair



rouille actif



neutre 2 (anthracite)



gris pierre foncé



gris pierre moyen



gris pierre clair



gris pierre actif



neutre 1 (noir saturé)



gris sable foncé



gris sable moyen

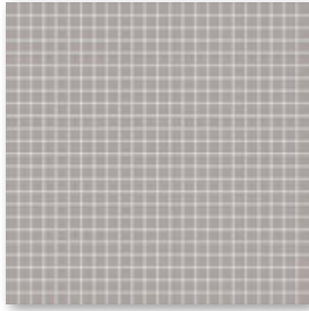


gris sable clair



gris sable actif

Formats de grès cérame



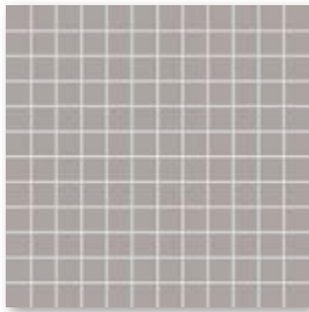
Mosaïques 1 x 1 cm



Carreau de sol/mur
10 x 30 cm



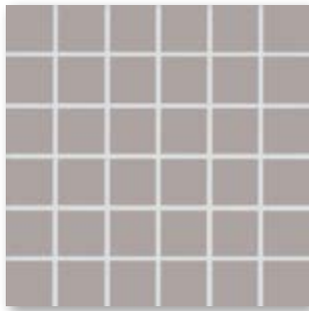
Carreau de sol/mur
12,5 x 50 cm



Mosaïques 2,5 x 2,5 cm



Carreau de sol/mur
15 x 15 cm



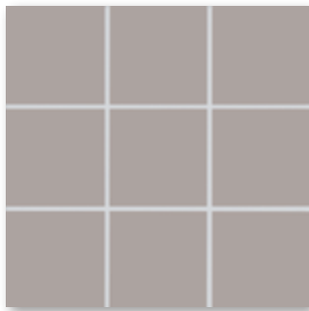
Mosaïques 5 x 5 cm



Carreau de sol/mur
20 x 20 cm



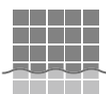
Carreau de sol/mur
20 x 40 cm



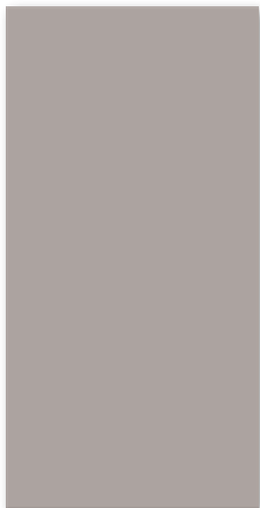
Mosaïques 10 x 10 cm



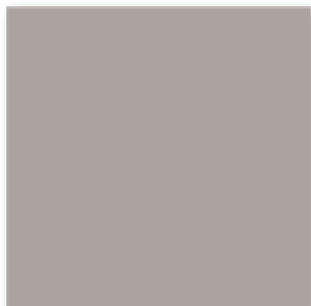
Carreau de sol/mur
12,5 x 100 cm



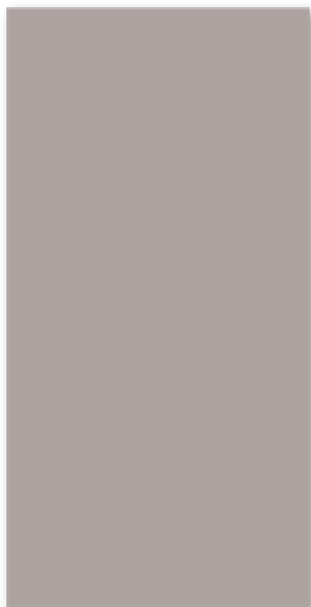
Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).



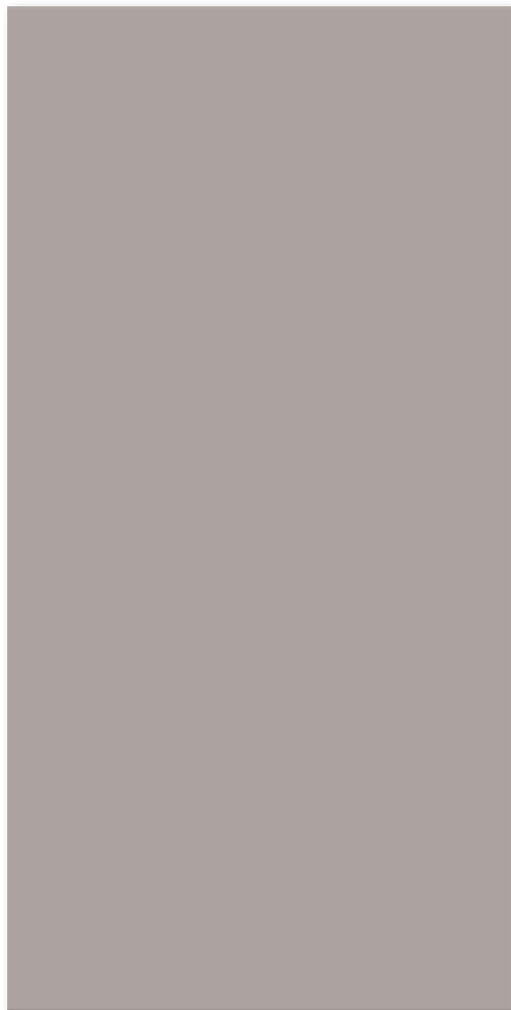
Carreau de sol/mur
25 x 50 cm



Carreau de sol/mur
30 x 30 cm



Carreau de sol/mur
30 x 60 cm



Carreau de sol/mur
50 x 100 cm



Plinthe à gorge, lisse
10 x 10 cm



Angle
intérieur
lisse



Angle
extérieur
lisse

Carreaux de sol/mur

1 x 1 cm**

2,5 x 2,5 cm**

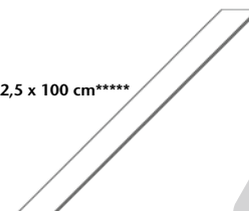
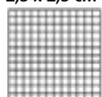
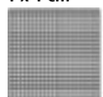
5 x 5 cm**

10 x 10 cm***

10 x 30 cm

12,5 x 50 cm****

12,5 x 100 cm****



Mosaïque, collage thermostastique sur l'envers
Feuille: 313 x 313 mm

Mosaïque, collage thermostastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Mosaïque, collage thermostastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Mosaïque, collage thermostastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

							N° format
1 x 1 / 3/8 x 3/8	2,5 x 2,5 / 1 x 1	5 x 5 / 2 x 2	10 x 10 / 4 x 4	10 x 30 / 4 x 12	12,5 x 50 / 5 x 20	12,5 x 100 / 5 x 40	Cote nom. - cm/in
12 x 12 x 6,5 mm	23 x 23 x 6,5 mm	47 x 47 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	97 x 297 x 6 mm	122 x 497 x 8 mm	122 x 997 x 8 mm	Cote de fabrication
lisse, salle OP égalem.	lisse	lisse	lisse	Surface			
10,000 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	33,333	16,000	8,000	m ² - pcs.
11,930	12,100	12,331	13,101	12,333	17,040	17,040	m ² - kg
10 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	38	8	10	Paquet - pcs.
1,000	1,000	1,000	1,000	1,140	0,500	1,250	Paquet - m ²
11,930	12,100	12,331	13,101	14,060	8,520	21,300	Paquet - kg
24,000	40,000	64,000	64,000	95,761	55,000	67,500	Palette - m ²
286,320	484,000	789,184	838,464	1.181,040	937,200	1.150,200	Palette - kg
Bib	Bib	Bib	Bib	Alb	Alb	Alb	norme produit
1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	Groupe de charge
		705-2121H Gr. de pr. A157 (m ²)	710-2121H Gr. de pr. A101 (m ²)	703-2121H Gr. de pr. A119 (m ²)	700i-341550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	700i-352010HK Gr. de pr. A245 (m ²)	4 neutre 10 (blanc actif brill.)
701-2120H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2120H Gr. de pr. A205 (m ²)	705-2120H Gr. de pr. A157 (m ²)	710-2120H Gr. de pr. A101 (m ²)	703-2120H Gr. de pr. A119 (m ²)	701i-341550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	701i-352010HK Gr. de pr. A245 (m ²)	4 neutre 10 (blanc actif)
701-2119H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2119H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2119H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2119H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2119H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552119-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552119-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	4 neutre 9 (gris blanc)
701-2118H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2118H Gr. de pr. A205 (m ²)	705-2118H Gr. de pr. A157 (m ²)	710-2118H Gr. de pr. A101 (m ²)	703-2118H Gr. de pr. A119 (m ²)	552118-341550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	552118-352010HK Gr. de pr. A245 (m ²)	4 neutre 8 (gris lumière)
701-2117H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2117H* Gr. de pr. A169 (m ²)	705-2117H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2117H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2117H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552117-341550HK Gr. de pr. A205 (m ²)	552117-352010HK Gr. de pr. A277 (m ²)	4 neutre 7 (gris silex)
701-2116H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2116H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2116H* Gr. de pr. A233 (m ²)	710-2116H* Gr. de pr. A169 (m ²)	703-2116H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552116-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552116-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	3 neutre 6 (gris perle)
701-2115H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2115H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2115H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2115H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2115H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552115-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552115-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	3 neutre 5 (gris basaltee)
701-2114H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2114H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2114H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2114H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2114H*/**** Gr. de pr. A169 (m ²)	552114-341550HK*/**** Gr. de pr. A233 (m ²)	552114-352010HK*/**** Gr. de pr. A306 (m ²)	3 neutre 4 (noir graphité)
701-2113H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2113H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2113H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2113H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2113H Gr. de pr. A150 (m ²)	552113-341550HK Gr. de pr. A205 (m ²)	552113-352010HK Gr. de pr. A277 (m ²)	3 neutre 3 (noir asphalte)
701-2112H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2112H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2112H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2112H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2112H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552112-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552112-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	2 neutre 2 (anthracite)
701-2111H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2111H Gr. de pr. A230 (m ²)	705-2111H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2111H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2111H**** Gr. de pr. A169 (m ²)	5716-341550HK*/**** Gr. de pr. A233 (m ²)	5716-352010HK*/**** Gr. de pr. A306 (m ²)	1 neutre 1 (noir saturé)
701-2001H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2001H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2001H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2001H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2001H Gr. de pr. A150 (m ²)	552001-341550HK Gr. de pr. A205 (m ²)	552001-352010HK Gr. de pr. A277 (m ²)	2 azur actif
701-2002H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2002H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2002H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2002H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2002H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552002-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552002-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	4 azur clair
701-2003H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2003H Gr. de pr. A230 (m ²)	705-2003H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2003H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2003H Gr. de pr. A150 (m ²)	552003-341550HK Gr. de pr. A205 (m ²)	552003-352010HK Gr. de pr. A277 (m ²)	3 azur moyen
701-2004H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2004H Gr. de pr. A230 (m ²)	705-2004H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2004H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2004H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552004-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552004-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	2 azur foncé
701-2005H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2005H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2005H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2005H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2005H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552005-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552005-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	2 bleu actif
701-2006H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2006H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2006H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2006H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2006H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552006-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552006-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	4 bleu clair
701-2007H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2007H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2007H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2007H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2007H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552007-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552007-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	3 bleu moyen
701-2008H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2008H Gr. de pr. A230 (m ²)	705-2008H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2008H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2008H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552008-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552008-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	2 bleu foncé
701-2009H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2009H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2009H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2009H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2009H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552009-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552009-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	2 turquoise actif
701-2010H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2010H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2010H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2010H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2010H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552010-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552010-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	4 turquoise clair
701-2011H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2011H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2011H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2011H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2011H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552011-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552011-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	3 turquoise moyen
701-2012H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2012H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2012H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2012H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2012H**** Gr. de pr. A169 (m ²)	552012-341550HK*/**** Gr. de pr. A233 (m ²)	552012-352010HK*/**** Gr. de pr. A306 (m ²)	2 turquoise foncé
701-2013H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2013H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2013H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2013H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2013H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552013-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552013-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	2 vert actif
701-2014H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2014H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2014H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2014H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2014H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552014-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552014-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	4 vert clair
701-2015H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2015H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2015H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2015H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2015H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552015-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552015-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	3 vert moyen
701-2016H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2016H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2016H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2016H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2016H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552016-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552016-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	2 vert foncé

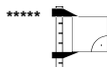
* Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

** Sur demande, des écoulements définis de couleurs finement nuancées et des tableaux en mosaïques peuvent aussi être fournis.

*** Bords émaillés inclus au pro-rata dans la feuille.

Tarif AGROB BUCHTAL 2020 - Version complétée - État mars 2021

**** Pour des raisons de production, les couleurs représentées peuvent s'écarter du standard.

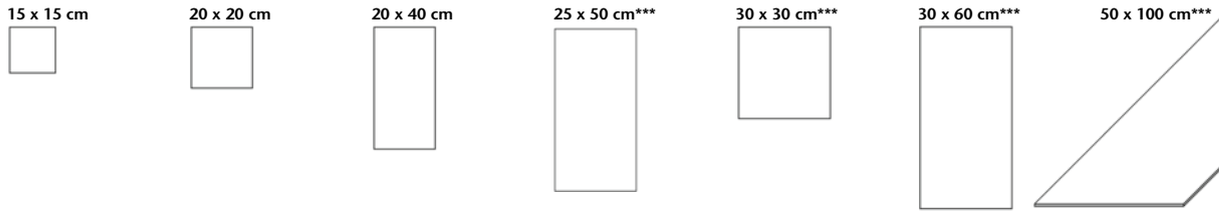


rectifié

Systeme cuve de douche, voir série Plural non-slip, page 1.57.



Carreaux de sol/mur



N° format	15 x 15 cm	20 x 20 cm	20 x 40 cm	25 x 50 cm***	30 x 30 cm***	30 x 60 cm***	50 x 100 cm***
Cote nom. - cm/in	15 x 15 / 6 x 6	20 x 20 / 8 x 8	20 x 40 / 8 x 16	342550HK 25 x 50 / 10 x 20	730 30 x 30 / 12 x 12	760 30 x 60 / 12 x 24	352050HK 50 x 100 / 20 x 40
Cote de fabrication	147 x 147 x 6,5 mm	197 x 197 x 6,5 mm	197 x 397 x 6,5 mm	247 x 497 x 8 mm	297 x 297 x 8 mm	297 x 597 x 8 mm	497 x 997 x 8 mm
Surface	lisse, salle OP égalem.	lisse, salle OP égalem.	lisse, salle OP égalem.	lisse	lisse	lisse	lisse
m² - pcs.	44,000	25,000	12,500	8,000	11,111	5,556	2,000
m² - kg	13,816	13,875	14,100	17,040	17,222	17,413	18,080
Paquet - pcs.	44	25	16	9	14	6	2
Paquet - m²	1,000	1,000	1,280	1,125	1,260	1,080	1,000
Paquet - kg	13,816	13,875	18,048	19,170	21,700	18,804	18,080
Palette - m²	80,000	72,000	72,960	40,500	52,921	43,197	52,000
Palette - kg	1.105,280	999,000	1.028,736	690,120	911,410	752,242	940,160
norme produit	Blb	Blb	Blb	Alb	Alb	Alb	Alb
Groupe de charge	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2
neutre 10 (blanc actif brillant)	4			700i-342550HK Gr. de pr. A150 (m²)	730-2121H Gr. de pr. A150 (m²)	760-2121H Gr. de pr. A150 (m²)	700i-352050HK Gr. de pr. A177 (m²)
neutre 10 (blanc actif)	4	715-2120H Gr. de pr. A94 (m²)	720-2120H Gr. de pr. A94 (m²)	740-2120H Gr. de pr. A119 (m²)	701i-342550HK Gr. de pr. A150 (m²)	730-2120H Gr. de pr. A150 (m²)	760-2120H Gr. de pr. A150 (m²)
neutre 9 (gris blanc)	4	715-2119H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2119H* Gr. de pr. A139 (m²)	740-2119H* Gr. de pr. A169 (m²)	552119-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2119H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2119H* Gr. de pr. A209 (m²)
neutre 8 (gris lumière)	4	715-2118H Gr. de pr. A94 (m²)	720-2118H Gr. de pr. A94 (m²)	740-2118H Gr. de pr. A119 (m²)	552118-342550HK Gr. de pr. A150 (m²)	730-2118H Gr. de pr. A150 (m²)	760-2118H Gr. de pr. A150 (m²)
neutre 7 (gris silex)	4	715-2117H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2117H* Gr. de pr. A139 (m²)	740-2117H* Gr. de pr. A169 (m²)	552117-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2117H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2117H* Gr. de pr. A209 (m²)
neutre 6 (gris perle)	3	715-2116H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2116H* Gr. de pr. A139 (m²)	740-2116H* Gr. de pr. A169 (m²)	552116-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2116H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2116H* Gr. de pr. A209 (m²)
neutre 5 (gris basaltee)	3	715-2115H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2115H* Gr. de pr. A139 (m²)	740-2115H* Gr. de pr. A169 (m²)	552115-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2115H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2115H* Gr. de pr. A209 (m²)
neutre 4 (noir graphité)	3	715-2114H Gr. de pr. A119 (m²)	720-2114H Gr. de pr. A119 (m²)	740-2114H* Gr. de pr. A169 (m²)	552114-342550HK** Gr. de pr. A177 (m²)	730-2114H*/** Gr. de pr. A209 (m²)	760-2114H*/** Gr. de pr. A209 (m²)
neutre 3 (noir asphalte)	3	715-2113H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2113H* Gr. de pr. A139 (m²)	740-2113H* Gr. de pr. A169 (m²)	552113-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2113H Gr. de pr. A177 (m²)	760-2113H Gr. de pr. A177 (m²)
neutre 2 (anthracite)	2	715-2112H Gr. de pr. A119 (m²)	720-2112H Gr. de pr. A119 (m²)	740-2112H* Gr. de pr. A169 (m²)	552112-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2112H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2112H Gr. de pr. A177 (m²)
neutre 1 (noir saturé)	1	715-2111H Gr. de pr. A119 (m²)	720-2111H Gr. de pr. A119 (m²)	740-2111H Gr. de pr. A150 (m²)	5716-342550HK** Gr. de pr. A177 (m²)	730-2111H** Gr. de pr. A209 (m²)	760-2111H** Gr. de pr. A209 (m²)
azur actif	2	715-2001H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2001H* Gr. de pr. A139 (m²)	740-2001H* Gr. de pr. A169 (m²)	552001-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2001H Gr. de pr. A177 (m²)	760-2001H Gr. de pr. A177 (m²)
azur clair	4	715-2002H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2002H* Gr. de pr. A139 (m²)	740-2002H* Gr. de pr. A169 (m²)	552002-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2002H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2002H* Gr. de pr. A209 (m²)
azur moyen	3	715-2003H Gr. de pr. A119 (m²)	720-2003H Gr. de pr. A119 (m²)	740-2003H Gr. de pr. A150 (m²)	552003-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2003H Gr. de pr. A177 (m²)	760-2003H Gr. de pr. A177 (m²)
azur foncé	2	715-2004H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2004H Gr. de pr. A119 (m²)	740-2004H* Gr. de pr. A169 (m²)	552004-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2004H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2004H* Gr. de pr. A209 (m²)
bleu actif	2	715-2005H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2005H* Gr. de pr. A139 (m²)	740-2005H* Gr. de pr. A169 (m²)	552005-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2005H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2005H* Gr. de pr. A209 (m²)
bleu clair	4	715-2006H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2006H* Gr. de pr. A139 (m²)	740-2006H* Gr. de pr. A169 (m²)	552006-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2006H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2006H* Gr. de pr. A209 (m²)
bleu moyen	3	715-2007H Gr. de pr. A119 (m²)	720-2007H Gr. de pr. A119 (m²)	740-2007H Gr. de pr. A150 (m²)	552007-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2007H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2007H* Gr. de pr. A209 (m²)
bleu foncé	2	715-2008H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2008H Gr. de pr. A119 (m²)	740-2008H* Gr. de pr. A169 (m²)	552008-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2008H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2008H* Gr. de pr. A209 (m²)
turquoise actif	2	715-2009H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2009H* Gr. de pr. A139 (m²)	740-2009H* Gr. de pr. A169 (m²)	552009-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2009H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2009H* Gr. de pr. A209 (m²)
turquoise clair	4	715-2010H Gr. de pr. A119 (m²)	720-2010H Gr. de pr. A119 (m²)	740-2010H Gr. de pr. A150 (m²)	552010-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2010H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2010H* Gr. de pr. A209 (m²)
turquoise moyen	3	715-2011H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2011H* Gr. de pr. A139 (m²)	740-2011H* Gr. de pr. A169 (m²)	552011-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2011H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2011H* Gr. de pr. A209 (m²)
turquoise foncé	2	715-2012H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2012H* Gr. de pr. A139 (m²)	740-2012H* Gr. de pr. A169 (m²)	552012-342550HK** Gr. de pr. A177 (m²)	730-2012H** Gr. de pr. A209 (m²)	760-2012H** Gr. de pr. A209 (m²)
vert actif	2	715-2013H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2013H* Gr. de pr. A139 (m²)	740-2013H* Gr. de pr. A169 (m²)	552013-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2013H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2013H* Gr. de pr. A209 (m²)
vert clair	4	715-2014H Gr. de pr. A119 (m²)	720-2014H Gr. de pr. A119 (m²)	740-2014H Gr. de pr. A150 (m²)	552014-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2014H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2014H* Gr. de pr. A209 (m²)
vert moyen	3	715-2015H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2015H* Gr. de pr. A139 (m²)	740-2015H* Gr. de pr. A169 (m²)	552015-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2015H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2015H* Gr. de pr. A209 (m²)
vert foncé	2	715-2016H* Gr. de pr. A139 (m²)	720-2016H* Gr. de pr. A139 (m²)	740-2016H* Gr. de pr. A169 (m²)	552016-342550HK Gr. de pr. A177 (m²)	730-2016H* Gr. de pr. A209 (m²)	760-2016H* Gr. de pr. A209 (m²)



* Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.



*** rectifié

**Pour des raisons de production, les couleurs représentées peuvent s'écarter du standard.

Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, groupe Bl_b, émaillés pour les revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame pressé) // Carreaux céramiques extrudés, précision, DIN EN 14411, Groupe Al_b, émaillés pour des revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame étiré)

PLURAL 1.43
grès cérame

Systèmes de couleur modulaires

Carreaux de sol/mur

1 x 1 cm**



Mosaïque, collage ther-
moplastique sur l'envers
Feuille: 313 x 313 mm

2,5 x 2,5 cm**



Mosaïque, collage ther-
moplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

5 x 5 cm**



Mosaïque, collage ther-
moplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

10 x 10 cm***

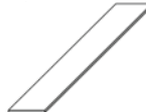


Mosaïque, collage ther-
moplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

10 x 30 cm



12,5 x 50 cm****



12,5 x 100 cm****



1 x 1 / 3/8 x 3/8	2,5 x 2,5 / 1 x 1	5 x 5 / 2 x 2	10 x 10 / 4 x 4	10 x 30 / 4 x 12	12,5 x 50 / 5 x 20	12,5 x 100 / 5 x 40	N° format
12 x 12 x 6,5 mm	23 x 23 x 6,5 mm	47 x 47 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	97 x 297 x 6 mm	122 x 497 x 8 mm	122 x 997 x 8 mm	Cote nom. - cm/in
lisse, salle OP également.	lisse, salle OP également.	lisse, salle OP également.	lisse, salle OP également.	lisse	lisse	lisse	Cote de fabrication
10,000 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	33,333	16,000	8,000	Surface
11,930	12,100	12,331	13,101	12,333	17,040	17,040	m ² - pcs.
10 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	38	8	10	m ² - kg
1,000	1,000	1,000	1,000	1,140	0,500	1,250	Paquet - pcs.
11,930	12,100	12,331	13,101	14,060	8,520	21,300	Paquet - m ²
24,000	40,000	64,000	64,000	95,761	55,000	67,500	Paquet - kg
286,320	484,000	789,184	838,464	1.181,040	937,200	1.150,200	Palette - m ²
Bib	Bib	Bib	Bib	Alb	Alb	Alb	norme produit
1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	Groupe de charge
701-2017H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2017H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2017H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2017H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2017H Gr. de pr. A169 (m ²)	552017-341550HK Gr. de pr. A233 (m ²)	552017-352010HK Gr. de pr. A306 (m ²)	2 jaune actif
701-2018H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2018H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2018H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2018H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2018H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552018-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552018-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	4 jaune clair
701-2019H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2019H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2019H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2019H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2019H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552019-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552019-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	3 jaune moyen
701-2020H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2020H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2020H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2020H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2020H Gr. de pr. A169 (m ²)	552020-341550HK Gr. de pr. A233 (m ²)	552020-352010HK Gr. de pr. A306 (m ²)	2 jaune foncé
701-2021H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2021H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2021H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2021H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2021H Gr. de pr. A169 (m ²)	552021-341550HK Gr. de pr. A233 (m ²)	552021-352010HK Gr. de pr. A306 (m ²)	2 ocre actif
701-2022H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2022H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2022H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2022H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2022H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552022-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552022-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	4 ocre clair
701-2023H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2023H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2023H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2023H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2023H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552023-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552023-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	3 ocre moyen
701-2024H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2024H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2024H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2024H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2024H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552024-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552024-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	2 ocre foncé
701-2025H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2025H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2025H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2025H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2025H Gr. de pr. A169 (m ²)	552025-341550HK Gr. de pr. A233 (m ²)	552025-352010HK Gr. de pr. A306 (m ²)	2 saumon actif
701-2026H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2026H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2026H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2026H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2026H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552026-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552026-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	4 saumon clair
701-2027H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2027H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2027H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2027H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2027H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552027-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552027-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	3 saumon moyen
701-2028H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2028H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2028H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2028H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2028H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552028-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552028-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	2 saumon foncé
701-2029H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2029H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2029H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2029H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2029H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552029-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552029-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	2 rouille actif
701-2030H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2030H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2030H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2030H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2030H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552030-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552030-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	4 rouille clair
701-2031H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2031H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2031H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2031H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2031H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552031-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552031-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	3 rouille moyen
701-2032H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2032H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2032H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2032H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2032H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552032-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552032-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	2 rouille foncé
701-2033H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2033H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2033H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2033H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2033H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552033-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552033-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	2 gris pierre actif
701-2034H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2034H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2034H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2034H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2034H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552034-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552034-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	4 gris pierre clair
701-2035H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2035H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2035H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2035H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2035H Gr. de pr. A150 (m ²)	552035-341550HK Gr. de pr. A205 (m ²)	552035-352010HK Gr. de pr. A277 (m ²)	3 gris pierre moyen
701-2036H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2036H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2036H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2036H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2036H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552036-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552036-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	2 gris pierre foncé
701-2037H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2037H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2037H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2037H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2037H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552037-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552037-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	2 gris sable actif
701-2038H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2038H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2038H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2038H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2038H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552038-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552038-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	4 gris sable clair
701-2039H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2039H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2039H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2039H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2039H Gr. de pr. A150 (m ²)	552039-341550HK Gr. de pr. A205 (m ²)	552039-352010HK Gr. de pr. A277 (m ²)	3 gris sable moyen
701-2040H* Gr. de pr. A349 (m ²)	702-2040H* Gr. de pr. A245 (m ²)	705-2040H Gr. de pr. A169 (m ²)	710-2040H Gr. de pr. A150 (m ²)	703-2040H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552040-341550HK* Gr. de pr. A233 (m ²)	552040-352010HK* Gr. de pr. A306 (m ²)	2 gris sable foncé

* Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

**** rectifié

** Sur demande, des écoulements définis de couleurs finement nuancées et des tableaux en mosaïques peuvent aussi être fournis.

*** Bords émaillés inclus au pro-rata dans la feuille

**** Pour des raisons de production, les couleurs représentées peuvent s'écarter du standard.

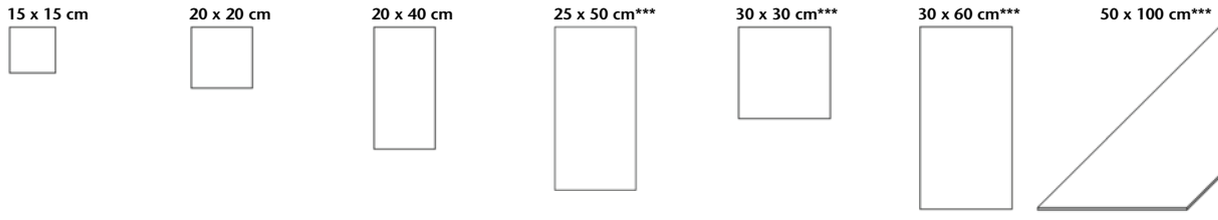
Système cuve de douche, voir série Plural non-slip, page 1.59.

1.44 PLURAL

grès cérame

Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, groupe Bl_b, émaillés pour les revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame pressé) // Carreaux céramiques extrudés, précision, DIN EN 14411, Groupe Al_b, émaillés pour des revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (cérame étiré)

Carreaux de sol/mur



N° format				342550HK	730	760	352050HK
Cote nom. - cm/in	15 x 15 / 6 x 6	20 x 20 / 8 x 8	20 x 40 / 8 x 16	25 x 50 / 10 x 20	30 x 30 / 12 x 12	30 x 60 / 12 x 24	50 x 100 / 20 x 40
Cote de fabrication	147 x 147 x 6,5 mm	197 x 197 x 6,5 mm	197 x 397 x 6,5 mm	247 x 497 x 8 mm	297 x 297 x 8 mm	297 x 597 x 8 mm	497 x 997 x 8 mm
Surface	lisse, salle OP égalem.						
m ² - pcs.	44,000	25,000	12,500	8,000	11,111	5,556	2,000
m ² - kg	13,816	13,875	14,100	17,040	17,222	17,413	18,080
Paquet - pcs.	44	25	16	9	14	6	2
Paquet - m ²	1,000	1,000	1,280	1,125	1,260	1,080	1,000
Paquet - kg	13,816	13,875	18,048	19,170	21,700	18,804	18,080
Palette - m ²	80,000	72,000	72,960	40,500	52,921	43,197	52,000
Palette - kg	1.105,280	999,000	1.028,736	690,120	911,410	752,242	940,160
norme produit	Blb	Blb	Blb	Alb	Alb	Alb	Alb
Groupe de charge	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2
jaune actif	2 715-2017H* Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2017H Gr. de pr. A119 (m ²)	740-2017H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552017-342550HK** Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2017H*/** Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2017H*/** Gr. de pr. A209 (m ²)	552017-352050HK*/** Gr. de pr. A233 (m ²)
	4 715-2018H Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2018H Gr. de pr. A119 (m ²)	740-2018H Gr. de pr. A150 (m ²)	552018-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2018H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2018H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552018-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
jaune clair	3 715-2019H* Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2019H* Gr. de pr. A139 (m ²)	740-2019H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552019-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2019H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2019H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552019-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
	2 715-2020H* Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2020H* Gr. de pr. A139 (m ²)	740-2020H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552020-342550HK** Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2020H*/** Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2020H*/** Gr. de pr. A209 (m ²)	552020-352050HK*/** Gr. de pr. A233 (m ²)
jaune moyen	2 715-2021H* Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2021H* Gr. de pr. A139 (m ²)	740-2021H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552021-342550HK** Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2021H*/** Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2021H*/** Gr. de pr. A209 (m ²)	552021-352050HK*/** Gr. de pr. A233 (m ²)
	4 715-2022H Gr. de pr. A119 (m ²)	720-2022H Gr. de pr. A119 (m ²)	740-2022H Gr. de pr. A150 (m ²)	552022-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2022H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2022H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552022-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
jaune foncé	3 715-2023H* Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2023H* Gr. de pr. A139 (m ²)	740-2023H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552023-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2023H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2023H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552023-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
	2 715-2024H* Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2024H* Gr. de pr. A139 (m ²)	740-2024H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552024-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2024H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2024H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552024-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
ocre actif	2 715-2025H* Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2025H* Gr. de pr. A139 (m ²)	740-2025H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552025-342550HK** Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2025H*/** Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2025H*/** Gr. de pr. A209 (m ²)	552025-352050HK*/** Gr. de pr. A233 (m ²)
	4 715-2026H Gr. de pr. A119 (m ²)	720-2026H* Gr. de pr. A139 (m ²)	740-2026H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552026-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2026H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2026H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552026-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
ocre clair	3 715-2027H Gr. de pr. A119 (m ²)	720-2027H Gr. de pr. A119 (m ²)	740-2027H Gr. de pr. A150 (m ²)	552027-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2027H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2027H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552027-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
	2 715-2028H* Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2028H* Gr. de pr. A139 (m ²)	740-2028H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552028-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2028H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2028H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552028-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
ocre moyen	2 715-2029H* Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2029H* Gr. de pr. A139 (m ²)	740-2029H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552029-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2029H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2029H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552029-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
	4 715-2030H* Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2030H* Gr. de pr. A139 (m ²)	740-2030H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552030-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2030H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2030H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552030-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
ocre foncé	3 715-2031H Gr. de pr. A119 (m ²)	720-2031H Gr. de pr. A119 (m ²)	740-2031H Gr. de pr. A150 (m ²)	552031-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2031H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2031H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552031-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
	2 715-2032H* Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2032H* Gr. de pr. A139 (m ²)	740-2032H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552032-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2032H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2032H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552032-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
saumon actif	2 715-2033H* Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2033H* Gr. de pr. A139 (m ²)	740-2033H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552033-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2033H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2033H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552033-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
	4 715-2034H* Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2034H* Gr. de pr. A139 (m ²)	740-2034H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552034-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2034H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2034H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552034-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
saumon clair	3 715-2035H* Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2035H* Gr. de pr. A139 (m ²)	740-2035H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552035-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2035H Gr. de pr. A177 (m ²)	760-2035H Gr. de pr. A177 (m ²)	552035-352050HK Gr. de pr. A205 (m ²)
	2 715-2036H Gr. de pr. A119 (m ²)	720-2036H Gr. de pr. A119 (m ²)	740-2036H Gr. de pr. A150 (m ²)	552036-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2036H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2036H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552036-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
saumon moyen	2 715-2037H* Gr. de pr. A139 (m ²)	720-2037H* Gr. de pr. A139 (m ²)	740-2037H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552037-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2037H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2037H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552037-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
	4 715-2038H Gr. de pr. A119 (m ²)	720-2038H Gr. de pr. A119 (m ²)	740-2038H Gr. de pr. A150 (m ²)	552038-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2038H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2038H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552038-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)
saumon foncé	3 715-2039H Gr. de pr. A119 (m ²)	720-2039H Gr. de pr. A119 (m ²)	740-2039H Gr. de pr. A150 (m ²)	552039-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2039H Gr. de pr. A177 (m ²)	760-2039H Gr. de pr. A177 (m ²)	552039-352050HK Gr. de pr. A205 (m ²)
	2 715-2040H Gr. de pr. A119 (m ²)	720-2040H Gr. de pr. A119 (m ²)	740-2040H* Gr. de pr. A169 (m ²)	552040-342550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	730-2040H* Gr. de pr. A209 (m ²)	760-2040H* Gr. de pr. A209 (m ²)	552040-352050HK* Gr. de pr. A233 (m ²)



* Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.



rectifié

**Pour des raisons de production, les couleurs représentées peuvent s'écarter du standard.

Carreaux de sol/mur

10 x 10 cm*



Mosaïque, collage ther-
moplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm



Code produit	Gr. de pr.	Gr. de pr. (m²)	Gr. de sollicitation (PEI)	Cote nom.	Unité	Description
10 x 10 / 4 x 4						Cote de fabrication
97 x 97 x 6,5 mm						Surface
11 feuilles					m² - pcs.	
13,101					m² - kg	
11 feuilles					Paquet - pcs.	
1,000					Paquet - m²	
13,101					Paquet - kg	
64,000					Palette - m²	
838,464					Palette - kg	
BI _b						norme produit
1 - 2						Groupe de charge
710-2504H			3			anthracite saturé
Gr. de pr. A177 (m²)						
710-2508H			3			bleu saturé
Gr. de pr. A177 (m²)						
710-2512H			3			vert saturé
Gr. de pr. A177 (m²)						
710-2516H			4			jaune saturé
Gr. de pr. A177 (m²)						
710-2520H			4			orange saturé
Gr. de pr. A177 (m²)						
710-2524H			3			rouge saturé
Gr. de pr. A177 (m²)						

* Bords émaillés inclus
au pro-rata dans la feuille.



1.46 PLURAL

grès cérame

Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, groupe Bl_b, émaillés pour les revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame pressé)

Plinthe à gorge

Angle int. pour plinthe à gorge*

Angle ext. pour plinthe à gorge*

10 x 10 cm*



Cote nom. - cm/in	10 x 10 / 4 x 4						
Cote de fabrication	100 x 97 x 6,5 mm	100 x 18 x 6,5 mm	100 x 18 x 6,5 mm				
Surface	lisse	lisse	lisse				
m - pcs.	10,000						
m/pcs. - kg	1,500/m	0,030/pcs.	0,030/pcs.				
Paquet - pcs.	40	40	30				
Paquet - m	4,000						
Paquet - kg	6,000						
Palette - m							
Palette - kg							
norme produit	Blb	Blb	Blb				
neutre 10 (blanc actif)	4 763-2120H Gr. de pr. A416 (pcs.)	759-2120H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2120H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
neutre 9 (gris blanc)	4	759-2119H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2119H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
neutre 8 (gris lumière)	4 763-2118H Gr. de pr. A416 (pcs.)	759-2118H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2118H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
neutre 7 (gris silex)	4	759-2117H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2117H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
neutre 5 (gris basaltee)	3 763-2115H Gr. de pr. A416 (pcs.)	759-2115H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2115H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
neutre 3 (noir asphalte)	3	759-2113H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2113H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
neutre 1 (noir saturé)	1 763-2111H Gr. de pr. A416 (pcs.)	759-2111H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2111H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
azur actif	2	759-2001H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2001H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
azur clair	4	759-2002H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2002H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
azur moyen	3 763-2003H Gr. de pr. A416 (pcs.)	759-2003H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2003H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
azur foncé	2	759-2004H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2004H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
bleu clair	4	759-2006H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2006H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
bleu moyen	3	759-2007H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2007H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
bleu foncé	2	759-2008H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2008H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
turquoise moyen	3	759-2011H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2011H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
vert moyen	3	759-2015H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2015H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
vert foncé	2	759-2016H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2016H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
jaune moyen	3	759-2019H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2019H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
ocre moyen	3	759-2023H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2023H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
saumon moyen	3	759-2027H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2027H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
rouille moyen	3	759-2031H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2031H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
gris pierre clair	4 763-2034H Gr. de pr. A416 (pcs.)	759-2034H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2034H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
gris pierre foncé	2 763-2036H Gr. de pr. A416 (pcs.)	759-2036H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2036H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
gris sable actif	2 763-2037H Gr. de pr. A416 (pcs.)	759-2037H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2037H Gr. de pr. A430 (pcs.)				
gris sable foncé	2 763-2040H Gr. de pr. A416 (pcs.)	759-2040H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2040H Gr. de pr. A430 (pcs.)				



*Détails, voir page 6.31.

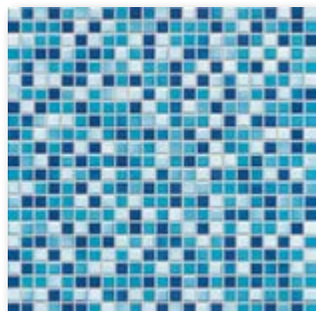
Système cuve de douche, voir série Plural non-slip, page 1.57/1.59.



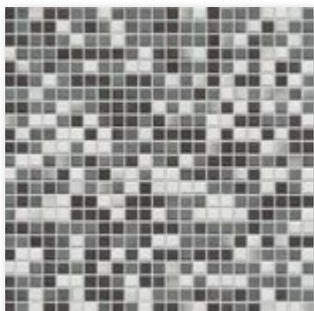
Projet : Explorer Hotel / Site : St. Johann, Autriche / Architecte : Camp Innenarchitektur / Série : Plural / Photo : Roland Reuter, Absam



Mosaïques en pose mélangée 1 x 1 cm



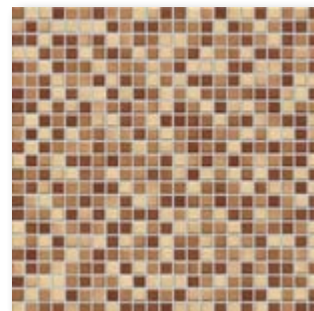
Espace de couleur froid



Espace de couleur neutre



Espace de couleur frais



Espace de couleur chaud

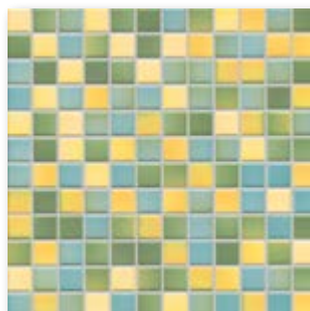
Mosaïques en pose mélangée 2,5 x 2,5 cm



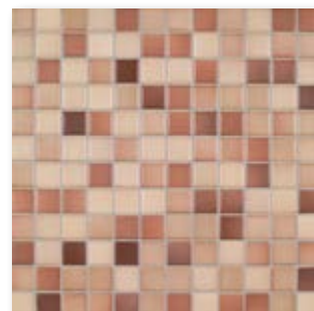
Espace de couleur froid



Espace de couleur neutre

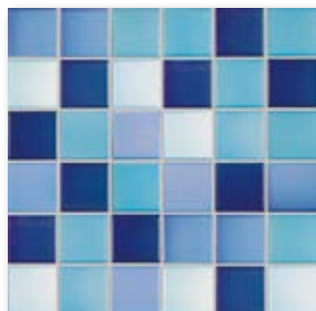


Espace de couleur frais



Espace de couleur chaud

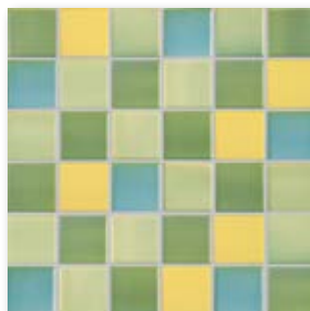
Mosaïques en pose mélangée 5 x 5 cm



Espace de couleur froid



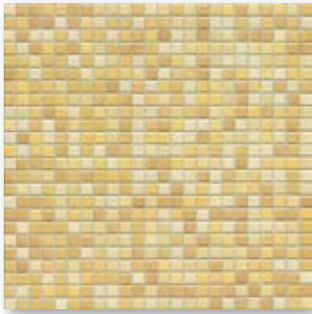
Espace de couleur neutre



Espace de couleur frais



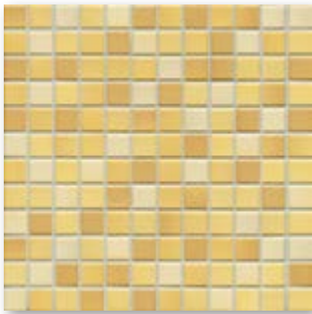
Espace de couleur chaud



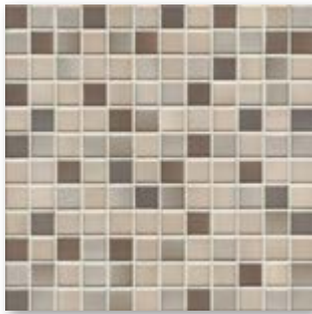
Espace de couleur solaire



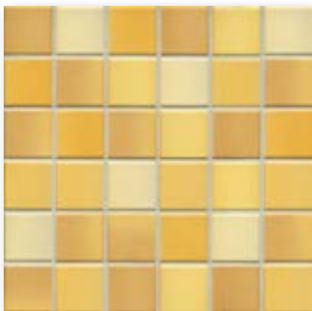
Espace de couleur terre



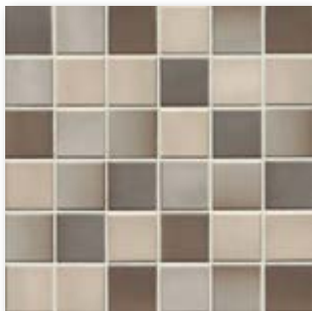
Espace de couleur solaire



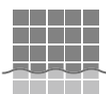
Espace de couleur terre



Espace de couleur solaire



Espace de couleur terre



Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).

1.50 PLURAL grès cérame

Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, groupe BI_b, émaillés pour les revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame pressé)

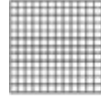
Carreaux de mur/sol

1 x 1 cm



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 313 x 313 mm

2,5 x 2,5 cm



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

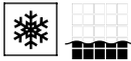
5 x 5 cm



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

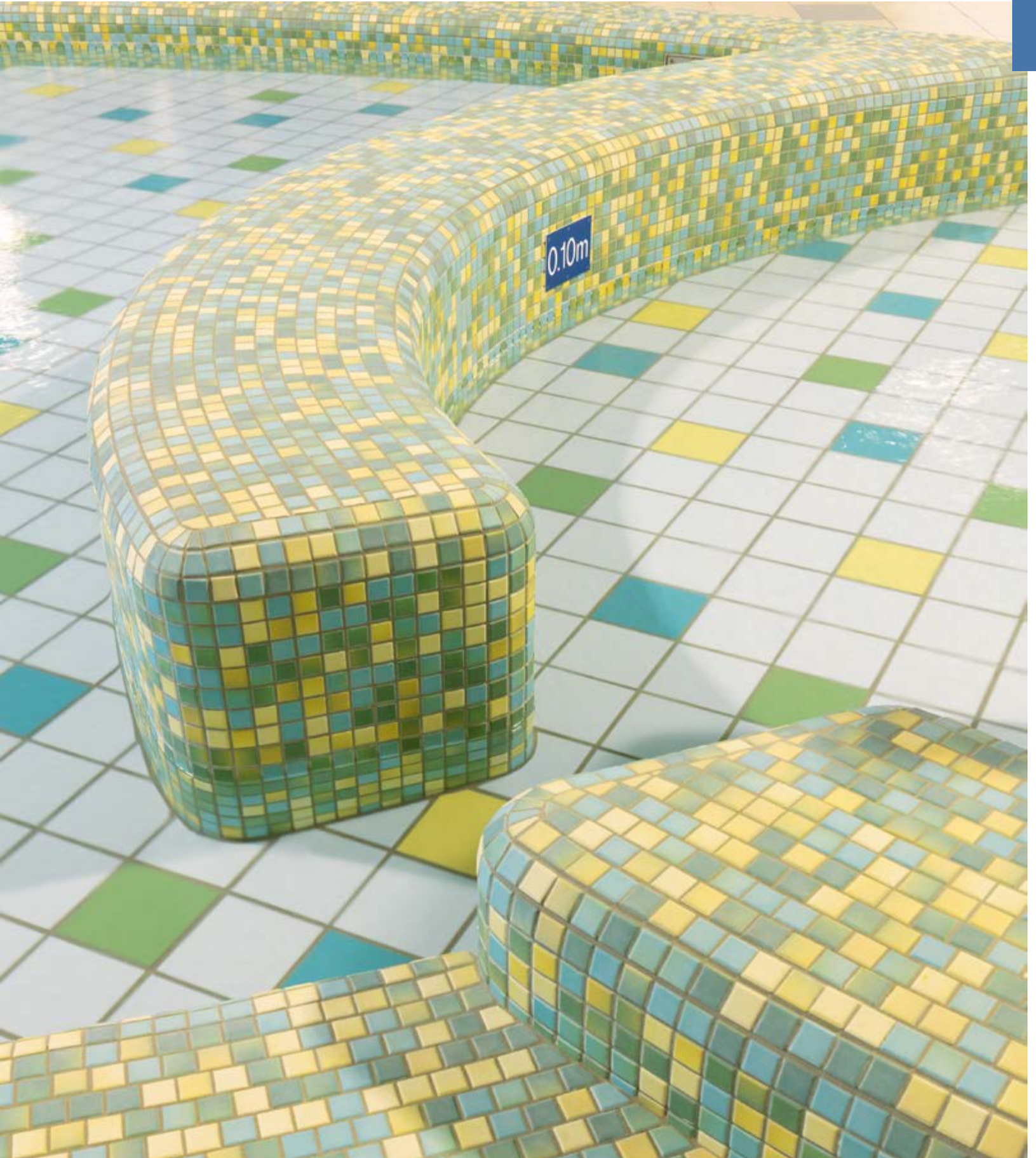


N° format	7150H	7160H	7161H				
Cote nom. - cm/in	1 x 1 / 3/8 x 3/8	2,5 x 2,5 / 1 x 1	5 x 5 / 2 x 2				
Cote de fabrication	12 x 12 x 6,5 mm	23 x 23 x 6,5 mm	47 x 47 x 6,5 mm				
m ² - pcs.	10,000 feuilles	11,000 feuilles	11,000 feuilles				
m ² - kg	11,930	12,100	12,331				
Paquet - pcs.	10 feuilles	11 feuilles	11 feuilles				
Paquet - m ²	1,000	1,000	1,000				
Paquet - kg	11,930	12,100	12,331				
Palette - m ²	24,000	40,000	64,000				
Palette - kg	286,320	484,000	789,184				
norme produit	Bib	Bib	Bib				
Groupe de charge	1 - 2	1 - 2	1 - 2				
Esp. de couleur frais	4 5510i-7150H Gr. de pr. A360 (m ²)	4 5510i-7160H Gr. de pr. A277 (m ²)	4 5510i-7161H Gr. de pr. A209 (m ²)				
Esp. de couleur froid	4 5530i-7150H Gr. de pr. A360 (m ²)	4 5530i-7160H Gr. de pr. A277 (m ²)	4 5530i-7161H Gr. de pr. A209 (m ²)				
Esp. de couleur neutre	3 5550i-7150H Gr. de pr. A360 (m ²)	3 5550i-7160H Gr. de pr. A277 (m ²)	3 5550i-7161H Gr. de pr. A209 (m ²)				
Esp. de couleur chaud	4 5570i-7150H Gr. de pr. A360 (m ²)	4 5570i-7160H Gr. de pr. A277 (m ²)	4 5570i-7161H Gr. de pr. A209 (m ²)				
Esp. de couleur solaire	4 5580i-7150H Gr. de pr. A360 (m ²)	4 5580i-7160H Gr. de pr. A277 (m ²)	4 5580i-7161H Gr. de pr. A209 (m ²)				
Esp. de couleur terre	4 5590i-7150H Gr. de pr. A360 (m ²)	4 5590i-7160H Gr. de pr. A277 (m ²)	4 5590i-7161H Gr. de pr. A209 (m ²)				



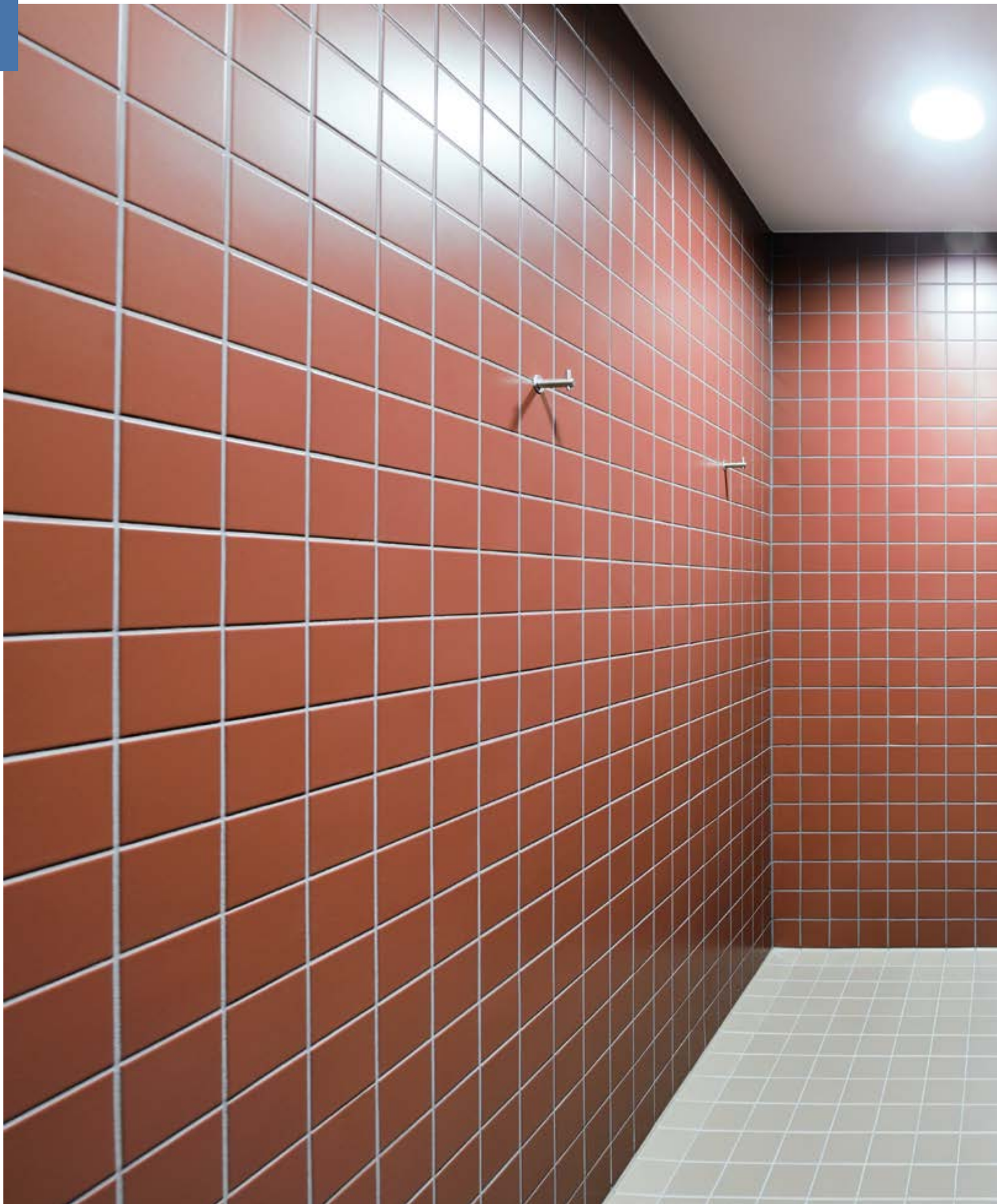


Projet : Centre de sport / Site : Papendrecht, Pays-Bas / Architecte : Hooper Architects, Oosterhout, Pays-Bas /
Série : Plural mosaïques mélangées / Photo : Marcel van der Burg





Projet : Gisela Schule (école) / Site : Passau, Allemagne / Architecte : Feigel, Huber, Dumps / Photo : Michael Christian Peters





1.54 PLURAL NON-SLIP
grès cérame



R10/B



neutre 10 (blanc actif)



azur foncé



azur moyen



azur clair



azur actif



neutre 9 (gris blanc)



bleu foncé



bleu moyen



bleu clair



bleu actif



neutre 8 (gris lumière)



turquoise foncé



turquoise moyen



turquoise clair



turquoise actif



neutre 7 (gris silex)



vert foncé



vert moyen



vert clair



vert actif



neutre 6 (gris perle)



jaune foncé



jaune moyen



jaune clair



jaune actif



neutre 5 (gris basalte)



ocre foncé



ocre moyen



ocre clair



ocre actif



neutre 4 (noir graphite)



saumon foncé



saumon moyen



saumon clair



saumon actif



neutre 3 (noir asphalte)



rouille foncé



rouille moyen



rouille clair



rouille actif



neutre 2 (anthracite)



gris pierre foncé



gris pierre moyen



gris pierre clair



gris pierre actif



neutre 1 (noir saturé)



gris sable foncé



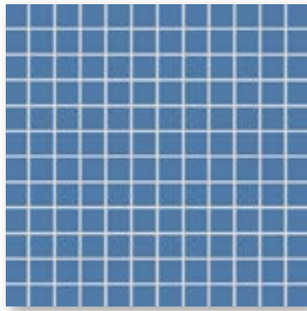
gris sable moyen



gris sable clair



gris sable actif



Mosaïques 2,5 x 2,5 cm



Plinthe à gorge,
antidérapante
10 x 10 cm



Système cuve de douche,
carreau d'angle antidérapant,
10 x 10 cm



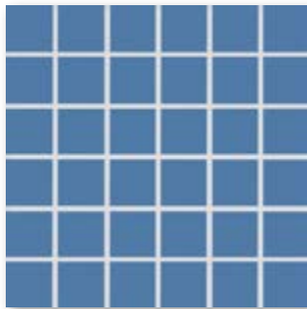
Angle
intérieur
lisse



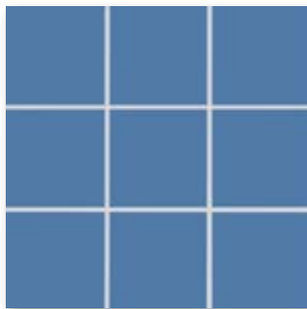
Angle
extérieur
lisse



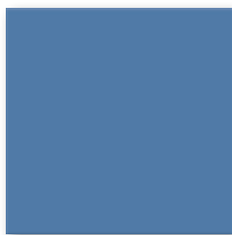
Système cuve de douche,
plinthe antidérapante,
10 x 10 cm



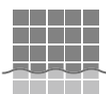
Mosaïques 5 x 5 cm



Mosaïques 10 x 10 cm



Carreau de sol
20 x 20 cm



Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).

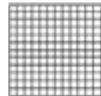
1.56 PLURAL NON-SLIP

grès cérame

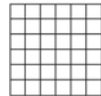
 Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, groupe BI_B, émaillés
pour les revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame pressé)

Carreaux de mur/sol

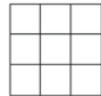
2,5 x 2,5 cm


 Mosaïque, collage ther-
moplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

5 x 5 cm


 Mosaïque, collage ther-
moplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

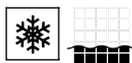
10 x 10 cm


 Mosaïque, collage ther-
moplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

20 x 20 cm



Cote nom. - cm/in	2,5 x 2,5 / 1 x 1	5 x 5 / 2 x 2	10 x 10 / 4 x 4	20 x 20 / 8 x 8			
Cote de fabrication	23 x 23 x 6,5 mm	47 x 47 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	197 x 197 x 6,5 mm			
Surface	lisse, antidérapante	lisse, antidérapante	lisse, antidérapante	lisse, antidérapante			
m ² - pcs.	11 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	25,000			
m ² - kg	12,100	12,331	13,101	13,875			
Paquet - pcs.	11 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	25			
Paquet - m ²	1,000	1,000	1,000	1,000			
Paquet - kg	12,100	12,331	13,101	13,875			
Palette - m ²	40,000	64,000	64,000	72,000			
Palette - kg	484,000	789,184	838,464	999,000			
norme produit	B1b	B1b	B1b	B1b			
Antidérapance	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18			
Groupe de charge	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2			
neutre 10 (blanc actif)	4 902-2120H Gr. de pr. A216 (m ²)	905-2120H Gr. de pr. A169 (m ²)	910-2120H Gr. de pr. A157 (m ²)	920-2120H Gr. de pr. A125 (m ²)			
neutre 9 (gris blanc)	4 902-2119H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2119H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2119H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2119H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
neutre 8 (gris lumière)	4 902-2118H Gr. de pr. A216 (m ²)	905-2118H Gr. de pr. A169 (m ²)	910-2118H Gr. de pr. A157 (m ²)	920-2118H Gr. de pr. A125 (m ²)			
neutre 7 (gris silex)	4 902-2117H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2117H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2117H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2117H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
neutre 6 (gris perle)	3 902-2116H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2116H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2116H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2116H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
neutre 5 (gris basaltee)	3 902-2115H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2115H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2115H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2115H Gr. de pr. A157 (m ²)			
neutre 4 (noir graphité)	3 902-2114H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2114H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2114H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2114H Gr. de pr. A157 (m ²)			
neutre 3 (noir asphalte)	3 902-2113H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2113H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2113H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2113H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
neutre 2 (anthracite)	2 902-2112H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2112H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2112H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2112H Gr. de pr. A157 (m ²)			
neutre 1 (noir saturé)	1 902-2111H Gr. de pr. A239 (m ²)	905-2111H Gr. de pr. A192 (m ²)	910-2111H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2111H Gr. de pr. A157 (m ²)			
azur actif	2 902-2001H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2001H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2001H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2001H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
azur clair	4 902-2002H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2002H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2002H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2002H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
azur moyen	3 902-2003H Gr. de pr. A239 (m ²)	905-2003H Gr. de pr. A192 (m ²)	910-2003H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2003H Gr. de pr. A157 (m ²)			
azur foncé	2 902-2004H Gr. de pr. A239 (m ²)	905-2004H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2004H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2004H Gr. de pr. A157 (m ²)			
bleu actif	2 902-2005H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2005H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2005H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2005H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
bleu clair	4 902-2006H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2006H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2006H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2006H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
bleu moyen	3 902-2007H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2007H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2007H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2007H Gr. de pr. A157 (m ²)			
bleu foncé	2 902-2008H Gr. de pr. A239 (m ²)	905-2008H Gr. de pr. A192 (m ²)	910-2008H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2008H Gr. de pr. A157 (m ²)			
turquoise actif	2 902-2009H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2009H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2009H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2009H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
turquoise clair	4 902-2010H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2010H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2010H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2010H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
turquoise moyen	3 902-2011H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2011H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2011H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2011H Gr. de pr. A157 (m ²)			
turquoise foncé	2 902-2012H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2012H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2012H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2012H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
vert actif	2 902-2013H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2013H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2013H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2013H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
vert clair	4 902-2014H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2014H Gr. de pr. A192 (m ²)	910-2014H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2014H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
vert moyen	3 902-2015H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2015H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2015H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2015H Gr. de pr. A157 (m ²)			
vert foncé	2 902-2016H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2016H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2016H Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2016H Gr. de pr. A157 (m ²)			



* Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

Plinthe à gorge

Angle int. pour
plinthe à gorge*

Angle ext. pour
plinthe à gorge*

Système cuve de douche

10 x 10 cm*



10 x 10 cm*



10 x 10 cm*



		<i>Plinthe</i>			<i>Angle</i>		Cote nom. - cm/in
		10 x 10 / 4 x 4	100 x 18 x 6,5 mm	100 x 18 x 6,5 mm	10 x 10 / 4 x 4	10 x 10 / 4 x 4	
		100 x 97 x 6,5 mm	100 x 18 x 6,5 mm	100 x 18 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	Cote de fabrication
		lisse, antidérapante	lisse	lisse	lisse, antidérapante	lisse, antidérapante	Surface
		10,000			10,000		m - pcs.
		1,500/m	0,030/pcs.	0,030/pcs.	1,700/m	0,170/pcs.	m/pcs. - kg
		40	40	30	16	4	Paquet - pcs.
		4,000			1,600		Paquet - m
		6,000			2,720	0,680	Paquet - kg
							Palette - m
							Palette - kg
							norme produit
		Bib	Bib	Bib	Bib	Bib	Antidérapance
		R10/B PC10/PN18			R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	
		764-2120H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2120H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2120H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2120H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2120H Gr. de pr. A455 (pcs.)	4 neutre 10 (blanc actif)
		764-2119H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2119H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2119H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2119H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2119H Gr. de pr. A455 (pcs.)	4 neutre 9 (gris blanc)
		764-2118H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2118H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2118H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2118H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2118H Gr. de pr. A455 (pcs.)	4 neutre 8 (gris lumière)
		764-2117H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2117H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2117H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2117H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2117H Gr. de pr. A455 (pcs.)	4 neutre 7 (gris silex)
		764-2115H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2115H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2115H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2115H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2115H Gr. de pr. A455 (pcs.)	3 neutre 5 (gris basaltee)
		764-2113H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2113H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2113H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2113H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2113H Gr. de pr. A455 (pcs.)	3 neutre 3 (noir asphalte)
		764-2111H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2111H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2111H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2111H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2111H Gr. de pr. A455 (pcs.)	1 neutre 1 (noir saturé)
		764-2001H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2001H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2001H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2001H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2001H Gr. de pr. A455 (pcs.)	2 azur actif
		764-2002H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2002H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2002H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2002H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2002H Gr. de pr. A455 (pcs.)	4 azur clair
		764-2003H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2003H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2003H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2003H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2003H Gr. de pr. A455 (pcs.)	3 azur moyen
		764-2004H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2004H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2004H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2004H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2004H Gr. de pr. A455 (pcs.)	2 azur foncé
		764-2006H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2006H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2006H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2006H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2006H Gr. de pr. A455 (pcs.)	4 bleu clair
		764-2007H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2007H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2007H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2007H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2007H Gr. de pr. A455 (pcs.)	3 bleu moyen
		764-2008H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2008H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2008H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2008H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2008H Gr. de pr. A455 (pcs.)	2 bleu foncé
		764-2011H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2011H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2011H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2011H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2011H Gr. de pr. A455 (pcs.)	3 turquoise moyen
		764-2015H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2015H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2015H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2015H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2015H Gr. de pr. A455 (pcs.)	3 vert moyen
		764-2016H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2016H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2016H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2016H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2016H Gr. de pr. A455 (pcs.)	2 vert foncé

* Détails, voir page 6.31.



1.58 PLURAL NON-SLIP

grès cérame

Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, groupe Bl_B, émaillés pour les revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame pressé)

Carreaux de mur/sol

2,5 x 2,5 cm



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

5 x 5 cm



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

10 x 10 cm

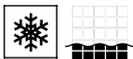


Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

20 x 20 cm



Cote nom. - cm/in	2,5 x 2,5 / 1 x 1		5 x 5 / 2 x 2		10 x 10 / 4 x 4		20 x 20 / 8 x 8	
	R10/B	PC10/PN18	R10/B	PC10/PN18	R10/B	PC10/PN18	R10/B	PC10/PN18
Cote de fabrication	23 x 23 x 6,5 mm		47 x 47 x 6,5 mm		97 x 97 x 6,5 mm		197 x 197 x 6,5 mm	
Surface	lisse, antidérapante		lisse, antidérapante		lisse, antidérapante		lisse, antidérapante	
m ² - pcs.	11 feuilles		11 feuilles		11 feuilles		25,000	
m ² - kg	12,100		12,331		13,101		13,875	
Paquet - pcs.	11 feuilles		11 feuilles		11 feuilles		25	
Paquet - m ²	1,000		1,000		1,000		1,000	
Paquet - kg	12,100		12,331		13,101		13,875	
Palette - m ²	40,000		64,000		64,000		72,000	
Palette - kg	484,000		789,184		838,464		999,000	
norme produit	Blb		Blb		Blb		Blb	
Antidérapance	R10/B PC10/PN18		R10/B PC10/PN18		R10/B PC10/PN18		R10/B PC10/PN18	
Groupe de charge	1 - 2		1 - 2		1 - 2		1 - 2	
jaune actif	2	902-2017H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2017H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2017H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2017H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
	4	902-2018H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2018H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2018H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2018H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
jaune clair	3	902-2019H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2019H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2019H* Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2019H* Gr. de pr. A157 (m ²)			
	2	902-2020H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2020H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2020H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2020H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
jaune foncé	2	902-2021H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2021H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2021H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2021H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
	4	902-2022H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2022H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2022H* Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2022H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
ocre actif	3	902-2023H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2023H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2023H* Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2023H* Gr. de pr. A157 (m ²)			
	2	902-2024H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2024H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2024H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2024H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
ocre foncé	2	902-2025H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2025H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2025H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2025H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
	4	902-2026H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2026H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2026H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2026H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
saumon actif	3	902-2027H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2027H* Gr. de pr. A192 (m ²)	910-2027H* Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2027H* Gr. de pr. A157 (m ²)			
	2	902-2028H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2028H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2028H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2028H* Gr. de pr. A157 (m ²)			
saumon clair	2	902-2029H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2029H* Gr. de pr. A192 (m ²)	910-2029H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2029H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
	4	902-2030H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2030H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2030H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2030H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
saumon moyen	3	902-2031H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2031H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2031H* Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2031H* Gr. de pr. A157 (m ²)			
	2	902-2032H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2032H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2032H* Gr. de pr. A216 (m ²)	920-2032H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
saumon foncé	2	902-2033H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2033H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2033H* Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2033H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
	4	902-2034H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2034H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2034H* Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2034H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
gris pierre actif	3	902-2035H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2035H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2035H* Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2035H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
	2	902-2036H* Gr. de pr. A239 (m ²)	905-2036H* Gr. de pr. A192 (m ²)	910-2036H* Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2036H* Gr. de pr. A157 (m ²)			
gris pierre clair	2	902-2037H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2037H* Gr. de pr. A241 (m ²)	910-2037H* Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2037H* Gr. de pr. A177 (m ²)			
	4	902-2038H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2038H* Gr. de pr. A192 (m ²)	910-2038H* Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2038H* Gr. de pr. A157 (m ²)			
gris pierre moyen	3	902-2039H* Gr. de pr. A271 (m ²)	905-2039H* Gr. de pr. A192 (m ²)	910-2039H* Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2039H* Gr. de pr. A157 (m ²)			
	2	902-2040H* Gr. de pr. A239 (m ²)	905-2040H* Gr. de pr. A192 (m ²)	910-2040H* Gr. de pr. A184 (m ²)	920-2040H* Gr. de pr. A157 (m ²)			



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

Plinthe à gorge

10 x 10 cm*



Angle int. pour
plinthe à gorge*



Angle ext. pour
plinthe à gorge*



Système cuve de douche

10 x 10 cm*



10 x 10 cm*



		<i>Plinthe</i>			<i>Angle</i>		Cote nom. - cm/in
		10 x 10 / 4 x 4	100 x 18 x 6,5 mm	100 x 18 x 6,5 mm	10 x 10 / 4 x 4	10 x 10 / 4 x 4	
		100 x 97 x 6,5 mm	100 x 18 x 6,5 mm	100 x 18 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	Cote de fabrication
		lisse, antidérapante	lisse	lisse	lisse, antidérapante	lisse, antidérapante	Surface
		10,000			10,000		m - pcs.
		1,500/m	0,030/pcs.	0,030/pcs.	1,700/m	0,170/pcs.	m/pcs. - kg
		40	40	30	16	4	Paquet - pcs.
		4,000			1,600		Paquet - m
		6,000			2,720	0,680	Paquet - kg
							Palette - m
							Palette - kg
							norme produit
		Bib	Bib	Bib	Bib	Bib	Antidérapance
		R10/B PC10/PN18			R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	
		764-2019H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2019H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2019H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2019H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2019H Gr. de pr. A455 (pcs.)	3 jaune moyen
		764-2023H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2023H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2023H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2023H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2023H Gr. de pr. A455 (pcs.)	3 ocre moyen
		764-2027H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2027H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2027H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2027H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2027H Gr. de pr. A455 (pcs.)	3 saumon moyen
		764-2031H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2031H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2031H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2031H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2031H Gr. de pr. A455 (pcs.)	3 rouille moyen
		764-2034H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2034H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2034H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2034H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2034H Gr. de pr. A455 (pcs.)	4 gris pierre clair
		764-2036H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2036H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2036H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2036H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2036H Gr. de pr. A455 (pcs.)	2 gris pierre foncé
		764-2037H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2037H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2037H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2037H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2037H Gr. de pr. A455 (pcs.)	2 gris sable actif
		764-2040H Gr. de pr. A418 (pcs.)	759-2040H Gr. de pr. A430 (pcs.)	761-2040H Gr. de pr. A430 (pcs.)	785-2040H Gr. de pr. A428 (pcs.)	786-2040H Gr. de pr. A455 (pcs.)	2 gris sable foncé

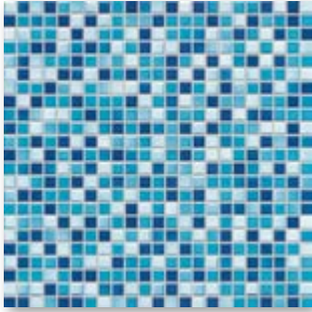
* Détails, voir page 6.31.



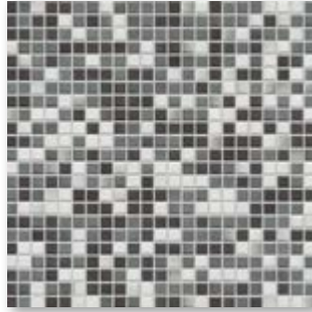
1.60 PLURAL NON-SLIP
grès cérame



Mosaïques en pose mélangée 1 x 1 cm

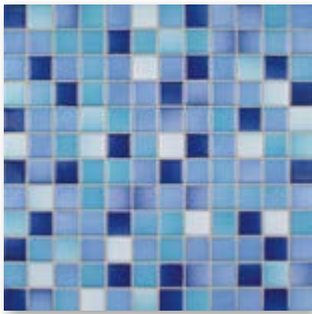


5730 Espace de couleur froid



5750 Espace de couleur neutre

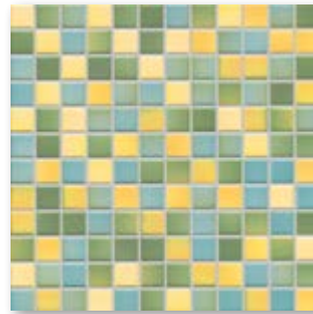
Mosaïques en pose mélangée 2,5 x 2,5 cm



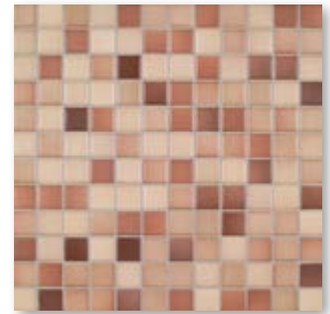
5730 Espace de couleur froid



5750 Espace de couleur neutre

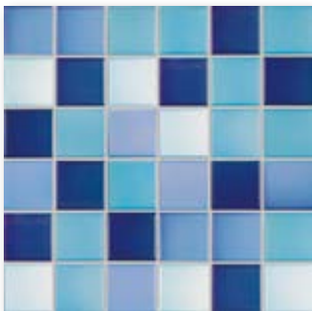


5710 Espace de couleur frais



5770 Espace de couleur chaud

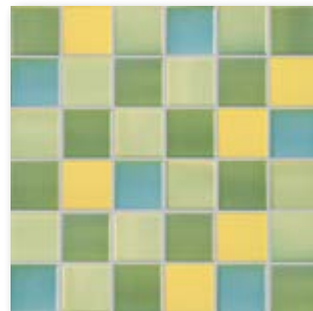
Mosaïques en pose mélangée 5 x 5 cm



5730 Espace de couleur froid



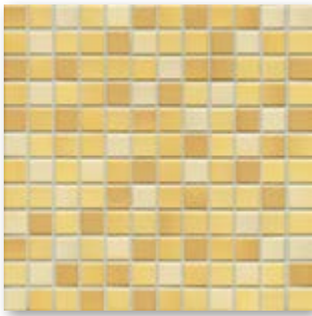
5750 Espace de couleur neutre



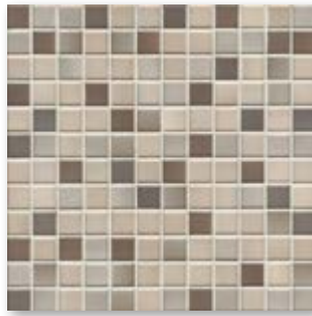
5710 Espace de couleur frais



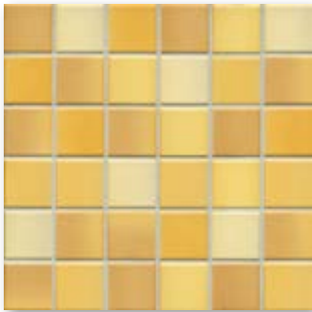
5770 Espace de couleur chaud



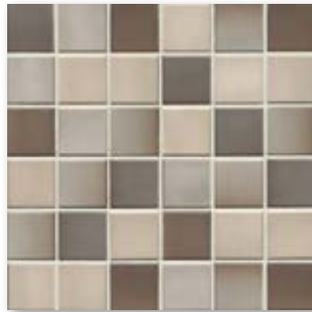
5780 Espace de couleur solaire



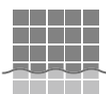
5790 Espace de couleur terre



5780 Espace de couleur solaire



5790 Espace de couleur terre



Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).

1.62 PLURAL NON-SLIP grès cérame

Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, groupe BI_b, émaillés pour les revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame pressé)

Carreaux de mur/sol

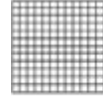


1 x 1 cm



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 313 x 313 mm

2,5 x 2,5 cm



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

5 x 5 cm



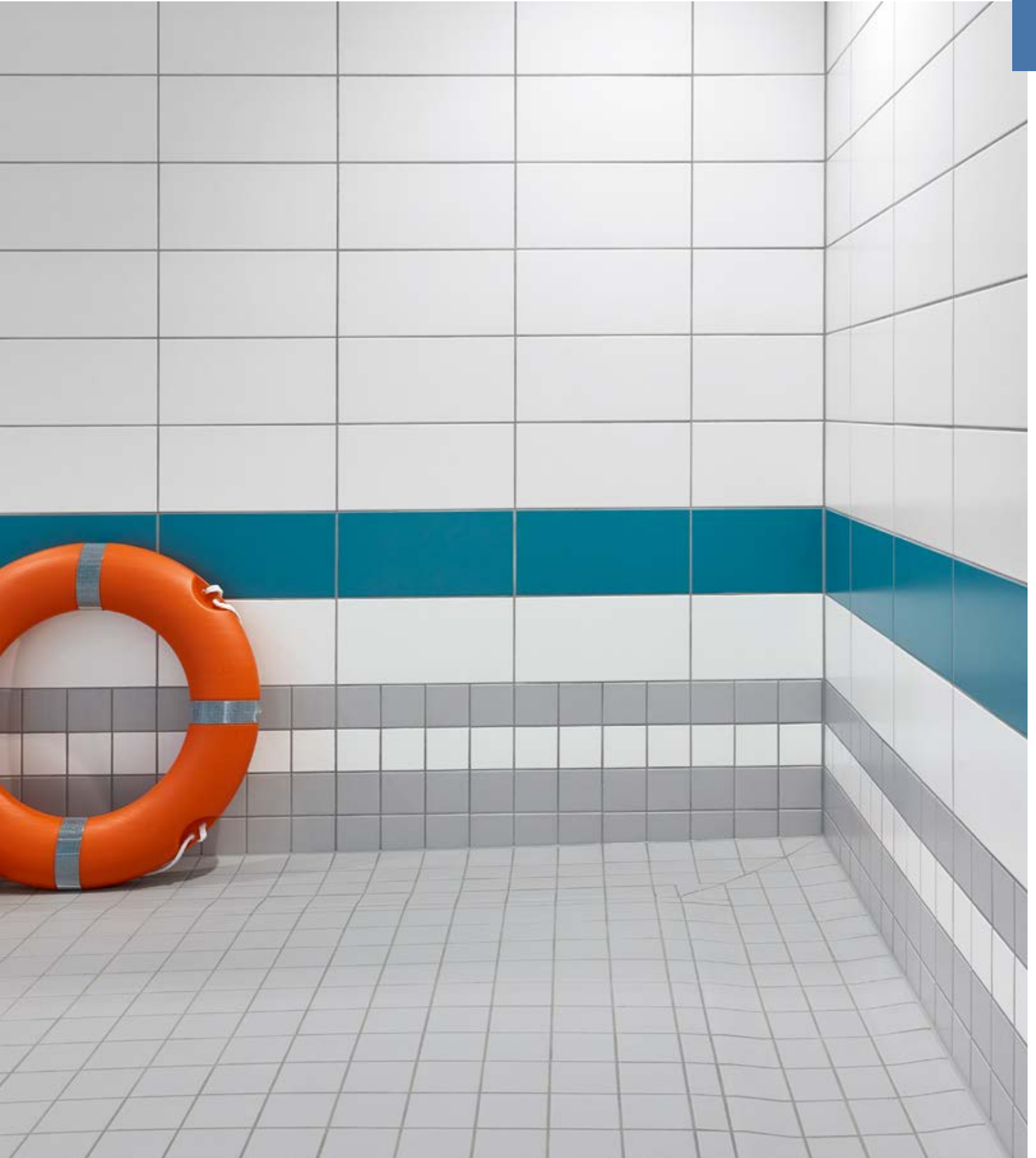
Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

N° format	7150H	7160H	7161H			
Cote nom. - cm/in	1 x 1 / 3/8 x 3/8	2,5 x 2,5 / 1 x 1	5 x 5 / 2 x 2			
Cote de fabrication	12 x 12 x 6,5 mm	23 x 23 x 6,5 mm	47 x 47 x 6,5 mm			
m ² - pcs.	10,000 feuilles	11,000 feuilles	11,000 feuilles			
m ² - kg	11,930	12,100	12,331			
Paquet - pcs.	10 feuilles	11 feuilles	11 feuilles			
Paquet - m ²	1,000	1,000	1,000			
Paquet - kg	11,930	12,100	12,331			
Palette - m ²	24,000	40,000	64,000			
Palette - kg	286,320	484,000	789,184			
norme produit	BIb	BIb	BIb			
Antidérapance	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18			
Groupe de charge	1 - 2	1 - 2	1 - 2			
Esp. de couleur frais	4	5710i-7160H Gr. de pr. A296 (m ²)	5710i-7161H Gr. de pr. A230 (m ²)			
Esp. de couleur froid	4	5730i-7150H Gr. de pr. A364 (m ²)	5730i-7160H Gr. de pr. A296 (m ²)	5730i-7161H Gr. de pr. A230 (m ²)		
Esp. de couleur neutre	3	5750i-7150H Gr. de pr. A364 (m ²)	5750i-7160H Gr. de pr. A296 (m ²)	5750i-7161H Gr. de pr. A230 (m ²)		
Esp. de couleur chaud	4	5770i-7160H Gr. de pr. A296 (m ²)	5770i-7161H Gr. de pr. A230 (m ²)			
Esp. de couleur solaire	4	5780i-7160H Gr. de pr. A296 (m ²)	5780i-7161H Gr. de pr. A230 (m ²)			
Esp. de couleur terre	4	5790i-7160H Gr. de pr. A296 (m ²)	5790i-7161H Gr. de pr. A230 (m ²)			





Projet : Alte Badeanstalt (bains publics) / Site : Essen, Allemagne / Architecte : Planteam Ruhr / Photo : Jochen Stüber



1.64 PLURAL NON-ÉMAILLÉ

Projet : Hauswirtschaftsschule (collège d'enseignement ménager) / Site : St. Gallen, Suisse / Architecte : Architekturbüro Daniel Cavelti / Photo : Adriano Faragulo





1.66 PLURAL NON-ÉMAILLÉ

grès cérame fin vitrifié



R10/B R11/C



bleu foncé



vert foncé



ocre moyen



gris roche actif



blanc sable



gris sable moyen



gris sable foncé



brun moyen



gris moyen



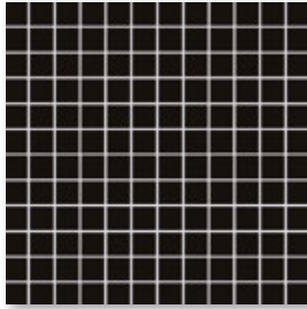
beige sable moyen



neutre 1 (noir saturé)



neutre 3 (noir asphalte)



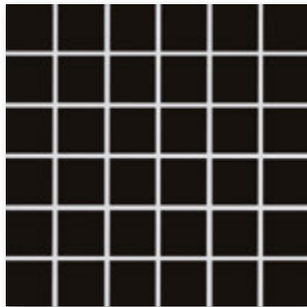
Mosaïque, lisse, antidérapante R10/B
2,5 x 2,5 cm



Carreau de sol, lisse, antidérapant R10/B
15 x 15 cm



Carreau de sol, à relief, antidérapant R11/C
15 x 15 cm



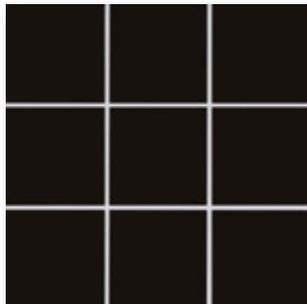
Mosaïque, lisse, antidérapante R10/B
5 x 5 cm



Carreau de sol, lisse, antidérapant R10/B
20 x 20 cm



Plinthe à gorge, lisse,
antidérapante, 10 x 10 cmv



Mosaïque, lisse, antidérapante R10/B
10 x 10 cm



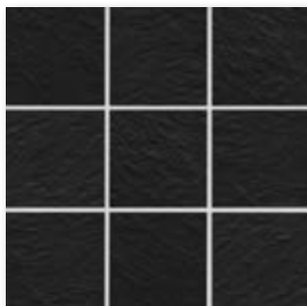
Carreau de sol, lisse, antidérapant R10/B
30 x 30 cm



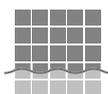
Système cuve de douche, carreau
d'angle
lisse, antidérapant, 10 x 10 cm



Système cuve de douche, plinthe
lisse, antidérapant, 10 x 10 cm



Mosaïque, à relief, antidérapant R11/C
10 x 10 cm



Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).

1.68 PLURAL NON-ÉMAILLÉ

grès cérame fin vitrifié

Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, Groupe BI_a, non-émaillés (UGL) pour des revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame fin vitrifié)

Carreaux de sol



protected

2,5 x 2,5 cm



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

5 x 5 cm



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

10 x 10 cm



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

10 x 10 cm



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

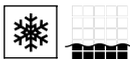
15 x 15 cm



15 x 15 cm



Cote nom. - cm/in	2,5 x 2,5 / 1 x 1	5 x 5 / 2 x 2	10 x 10 / 4 x 4	10 x 10 / 4 x 4	15 x 15 / 6 x 6	15 x 15 / 6 x 6
Cote de fabrication	23 x 23 x 6,5 mm	47 x 47 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	147 x 147 x 6,5 mm	147 x 147 x 6,5 mm
Surface	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	à relief, traitée	lisse, traitée	à relief, traitée
m ² - pcs.	11 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	44,000	44,000
m ² - kg	12,100	12,331	13,101	13,101	13,816	13,816
Paquet - pcs.	11 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	44	44
Paquet - m ²	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
Paquet - kg	12,100	12,331	13,101	13,101	13,816	13,816
Palette - m ²	40,000	64,000	64,000	64,000	80,000	80,000
Palette - kg	484,000	789,184	838,464	838,464	1.105,280	1.105,280
norme produit	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla
Antidérapance	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	R11/C PC20/PN24	R10/B PC10/PN18	R11/C PC20/PN24
Groupe de charge	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2
neutre 3 (noir asphalté)	410-2113 Gr. de pr. A177 (m ²)	610-2113 Gr. de pr. A150 (m ²)	810-2113 Gr. de pr. A101 (m ²)	811-2113 Gr. de pr. A139 (m ²)	812-2113 Gr. de pr. A94 (m ²)	813-2113 Gr. de pr. A119 (m ²)
neutre 1 (noir saturé)	410-2111 Gr. de pr. A177 (m ²)	610-2111 Gr. de pr. A150 (m ²)	810-2111 Gr. de pr. A101 (m ²)	811-2111 Gr. de pr. A139 (m ²)	812-2111 Gr. de pr. A94 (m ²)	813-2111 Gr. de pr. A119 (m ²)
bleu foncé	410-2008 Gr. de pr. A222 (m ²)	610-2008 Gr. de pr. A184 (m ²)	810-2008 Gr. de pr. A150 (m ²)			
vert foncé		610-2016 Gr. de pr. A184 (m ²)	810-2016 Gr. de pr. A150 (m ²)			
ocre moyen	410-2023 Gr. de pr. A222 (m ²)	610-2023 Gr. de pr. A184 (m ²)	810-2023 Gr. de pr. A150 (m ²)			
gris pierre actif		610-2033 Gr. de pr. A184 (m ²)	810-2033 Gr. de pr. A150 (m ²)			
blanc sable	410-2038 Gr. de pr. A177 (m ²)	610-2038 Gr. de pr. A150 (m ²)	810-2038 Gr. de pr. A101 (m ²)	811-2038 Gr. de pr. A139 (m ²)	812-2038 Gr. de pr. A94 (m ²)	813-2038 Gr. de pr. A119 (m ²)
gris sable moyen	410-2039 Gr. de pr. A177 (m ²)	610-2039 Gr. de pr. A150 (m ²)	810-2039 Gr. de pr. A101 (m ²)			
gris sable foncé	410-2040 Gr. de pr. A177 (m ²)	610-2040 Gr. de pr. A150 (m ²)	810-2040 Gr. de pr. A101 (m ²)			
brun moyen	410-2041 Gr. de pr. A222 (m ²)	610-2041 Gr. de pr. A184 (m ²)	810-2041 Gr. de pr. A150 (m ²)			
gris moyen	410-2042 Gr. de pr. A222 (m ²)	610-2042 Gr. de pr. A184 (m ²)	810-2042 Gr. de pr. A150 (m ²)	811-2042 Gr. de pr. A157 (m ²)	812-2042 Gr. de pr. A125 (m ²)	813-2042 Gr. de pr. A150 (m ²)
beige sable moyen	410-2043 Gr. de pr. A222 (m ²)	610-2043 Gr. de pr. A184 (m ²)	810-2043 Gr. de pr. A150 (m ²)			



Carreaux de sol

20 x 20 cm



30 x 30 cm*



Plinthe
à gorge

10 x 10 cm



Système cuve de douche

10 x 10 cm*



10 x 10 cm*



protected

		20 x 20 / 8 x 8		30 x 30 / 12 x 12		10 x 10 / 4 x 4		Plinthe 10 x 10 / 4 x 4		Angle 10 x 10 / 4 x 4		Cote nom. - cm/in	
		197 x 197 x 6,5 mm	297 x 297 x 7,5 mm	100 x 97 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm		Cote de fabrication
		lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée		Surface
		25,000/m ²	11,111/m ²	10,000/m		m ² /m - pcs.							
		13,875/m ²	16,167/m ²	1,500/m	1,700/m	1,500/m	1,700/m	1,700/m	1,700/m	1,700/m	0,170/pcs.		m ² /m/pcs. - kg
		25	15	40	16	40	16	16	16	16	4		Paquet - pcs.
		1,000 m ²	1,350 m ²	4,000 m	1,600 m	4,000 m	1,600 m	1,600 m	1,600 m	1,600 m			Paquet - m ² /m
		13,875	21,825	6,000	2,720	6,000	2,720	2,720	2,720	2,720	0,680		Paquet - kg
		72,000	54,001										Palette - m ²
		999,000	873,000										Palette - kg
		Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla		norme produit
		R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18		Antidérapance
		1 - 2	1 - 2										Groupe de charge
		815-2113 Gr. de pr. A81 (m ²)	830-2113 Gr. de pr. A67 (m ²)	864-2113 Gr. de pr. A419 (pcs.)	885-2113 Gr. de pr. A445 (pcs.)	886-2113 Gr. de pr. A475 (pcs.)		neutre 3 (noir asphalté)					
		815-2111 Gr. de pr. A81 (m ²)	830-2111 Gr. de pr. A67 (m ²)	864-2111 Gr. de pr. A419 (pcs.)	885-2111 Gr. de pr. A445 (pcs.)	886-2111 Gr. de pr. A475 (pcs.)		neutre 1 (noir saturé)					
		815-2008 Gr. de pr. A119 (m ²)		864-2008 Gr. de pr. A419 (pcs.)	885-2008 Gr. de pr. A445 (pcs.)	886-2008 Gr. de pr. A475 (pcs.)		bleu foncé					
				864-2016 Gr. de pr. A419 (pcs.)									vert foncé
		815-2023 Gr. de pr. A119 (m ²)		864-2023 Gr. de pr. A419 (pcs.)	885-2023 Gr. de pr. A445 (pcs.)	886-2023 Gr. de pr. A475 (pcs.)		ocre moyen					
				864-2033 Gr. de pr. A419 (pcs.)									gris pierre actif
		815-2038 Gr. de pr. A81 (m ²)	830-2038 Gr. de pr. A67 (m ²)	864-2038 Gr. de pr. A419 (pcs.)	885-2038 Gr. de pr. A445 (pcs.)	886-2038 Gr. de pr. A475 (pcs.)		blanc sable					
		815-2039 Gr. de pr. A81 (m ²)		864-2039 Gr. de pr. A419 (pcs.)	885-2039 Gr. de pr. A445 (pcs.)	886-2039 Gr. de pr. A475 (pcs.)		gris sable moyen					
		815-2040 Gr. de pr. A81 (m ²)		864-2040 Gr. de pr. A419 (pcs.)	885-2040 Gr. de pr. A445 (pcs.)	886-2040 Gr. de pr. A475 (pcs.)		gris sable foncé					
		815-2041 Gr. de pr. A119 (m ²)		864-2041 Gr. de pr. A419 (pcs.)	885-2041 Gr. de pr. A445 (pcs.)	886-2041 Gr. de pr. A475 (pcs.)		brun moyen					
		815-2042 Gr. de pr. A119 (m ²)	830-2042 Gr. de pr. A101 (m ²)	864-2042 Gr. de pr. A419 (pcs.)	885-2042 Gr. de pr. A445 (pcs.)	886-2042 Gr. de pr. A475 (pcs.)		gris moyen					
		815-2043 Gr. de pr. A119 (m ²)		864-2043 Gr. de pr. A419 (pcs.)	885-2043 Gr. de pr. A445 (pcs.)	886-2043 Gr. de pr. A475 (pcs.)		beige sable moyen					

* Détails, voir page 6.31.





Projet : August-Köhler-Kinderhaus (maison d'enfants) / Site : Gotha, Allemagne / Architecte : Architekturbüro Dipl. Ing. Arch. Matthias Wohlleben / Série : Plural Kids / Photo : Jochen Stüber





1.72 PLURAL Kids
Faience

Au fond de la mer,
20 x 20 cm
Jeu de 5 carreaux



Jeu - N° d'article: 212121

Toujours plus haut,
20 x 20 cm
Jeu de 5 carreaux



Jeu - N° d'article: 212120

Le voyage dans la lune,
20 x 20 cm
Jeu de 5 carreaux



Jeu - N° d'article: 212122

Les enfants de notre monde,
20 x 20 cm
Jeu de 5 carreaux



Jeu - N° d'article: 212124

L'Orient-Express, 20 x 20 cm
Jeu de 5 carreaux



Jeu - N° d'article : 212123

Alphabet
animalesque,
20 x 20 cm



Chiffres avec animaux,
20 x 20 cm



N° d'article : 212142 Numéros d'article identiques pour les lettres et les chiffres. Veuillez nous faire parvenir des détails plus précis au moment de la commande.

1.74 PLURAL Kids

Faïence

Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, Groupe BIII, émaillés (GL) pour des revêtements de mur à l'intérieur (faïence)

20 x 20 cm



20 x 20 cm



Chiffres + lettres

Jeu de 5 carreaux

Cote nom. - cm/in	20 x 20 / 8 x 8	20 x 20 / 8 x 8				
Cote de fabrication	197 x 197 x 6,5 mm	197 x 197 x 6,5 mm				
Surface	lisse	lisse				
m - pcs.	5,000	5,000				
m - kg	2,240	2,240				
Paquet - pcs.	1	1 jeu = 5 pcs.				
Paquet - m	0,200	2,000				
Paquet - kg	0,448	2,240				
Palette - m						
Palette - kg						
norme produit	BIII	BIII				
Kids		212120				
Toujours plus haut		Gr. de pr. A539 (jeu)				
Kids		212121				
Au fond de la mer		Gr. de pr. A539 (jeu)				
Kids - Le voyage dans la lune		212122				
		Gr. de pr. A539 (jeu)				
Kids		212123				
L'Orient-Express		Gr. de pr. A539 (jeu)				
Kids - Les enfants de notre monde		212124				
		Gr. de pr. A539 (jeu)				
Chiffres + lettres	212142* Gr. de pr. A438 (pcs.)					

*Numéros d'article identiques pour les chiffres et les lettres.
Indiquer « lettre » ou « chiffre » comme information supplémentaire dans votre commande, s.v.p.

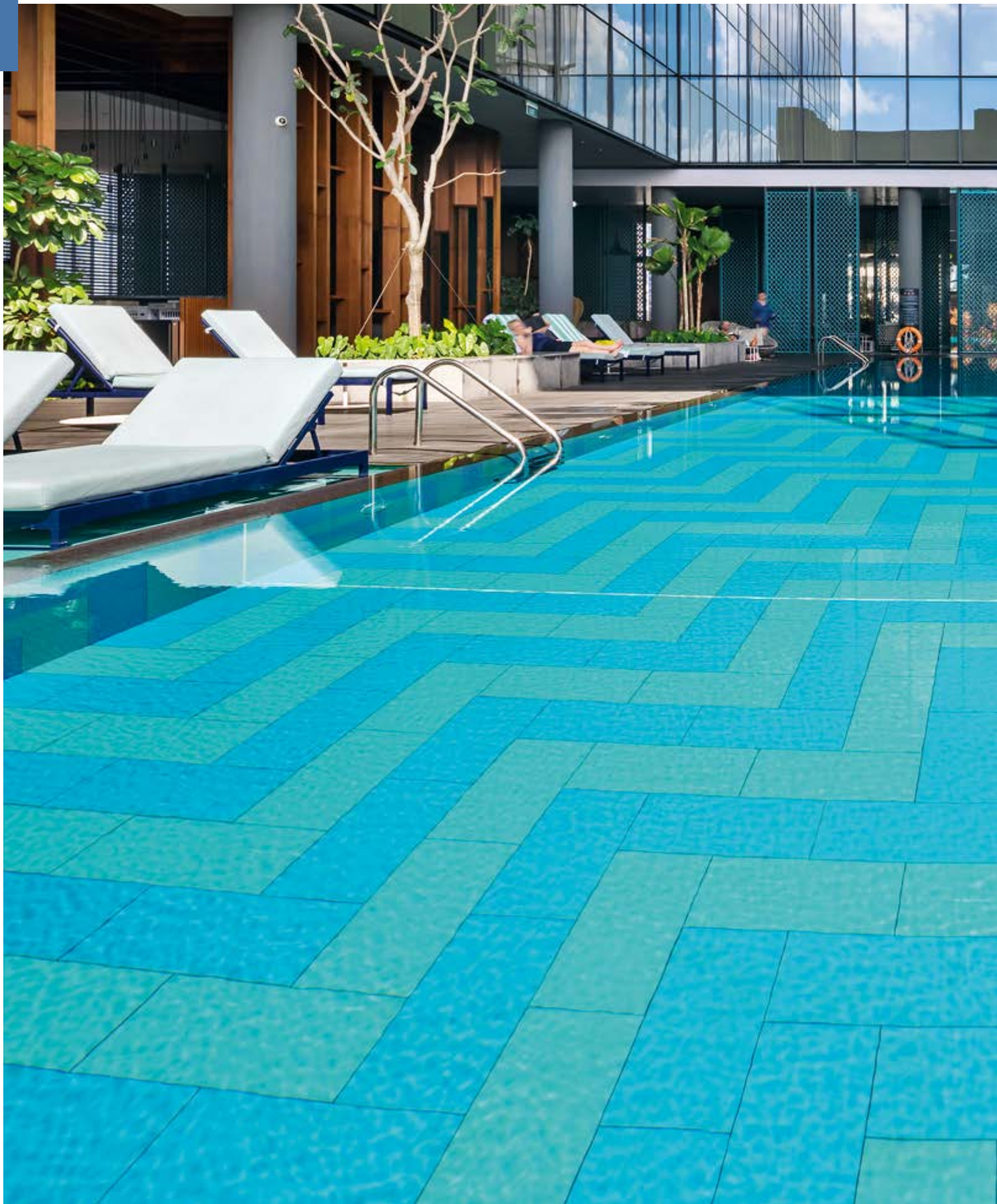


Projet : August-Köhler-Kinderhaus (maison d'enfants) / Site : Gotha, Allemagne / Architecte : Architekturbüro Dipl. Ing. Arch. Matthias Wohlleben /
Série : Plural Kids / Photo : Jochen Stüber





Projet : Oasia Hotel / Site : Singapour / Architecte : WOHA Architects + Patricia Urquiola / Série : Chroma Pool / Photo : Infinitude





Joint de 6 mm
Stabilité dans la piscine



Les contraintes physiques entraînent des charges élevées dans la zone de la piscine, ce qui rend une dimension de joint spéciale raisonnable. La conception avec un joint de 6 mm assure une sécurité maximale.

Pour de plus amples informations, ainsi que les pièces spéciales pour piscines et systèmes de tête de bassin accordés à Chroma, voir page 2.02 et suivantes.



neutre 10 (blanc actif)



azur foncé



azur moyen



azur clair



azur actif



neutre 9 (gris blanc)



bleu foncé



bleu moyen



bleu clair



bleu actif



neutre 8 (gris lumière)



turquoise foncé



turquoise moyen



turquoise clair



turquoise actif



neutre 7 (gris silex)



vert foncé



vert moyen



vert clair



vert actif



neutre 6 (gris perle)



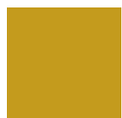
jaune foncé



jaune moyen



jaune clair



jaune actif



neutre 5 (gris basalte)



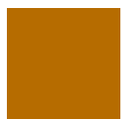
ocre foncé



ocre moyen



ocre clair



ocre actif



neutre 4 (noir graphite)



saumon foncé



saumon moyen



saumon clair



saumon actif



neutre 3 (noir asphalte)



rouille foncé



rouille moyen



rouille clair



rouille actif



neutre 2 (anthracite)



gris pierre foncé



gris pierre moyen



gris pierre clair



gris pierre actif



neutre 1 (noir saturé)



gris sable foncé



gris sable moyen



gris sable clair



gris sable actif

Coloris contrastants (brillants)



blanc



noir



orange



jaune citron



rouge contrastant



bleu vif



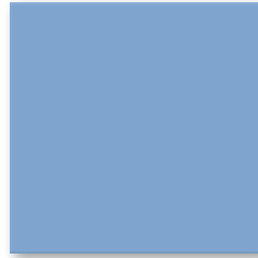
vert pomme



violet



*Carreau mur/sol
6,2 x 25 cm*



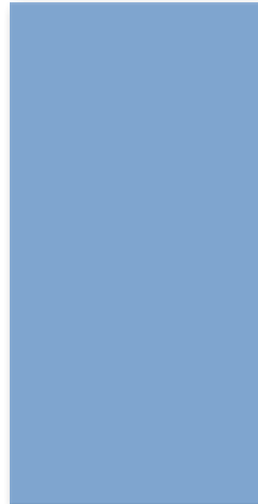
*Carreau mur/sol
25 x 25 cm*



*Carreau mur/sol
12,5 x 12,5 cm*



*Carreau mur/sol
12,5 x 25 cm*



*Carreau mur/sol
25 x 50 cm*



*Carreau mur/sol
12,5 x 50 cm*

Carreaux de sol/mur

6,2 x 25 cm**



12,5 x 12,5 cm**



12,5 x 25 cm**



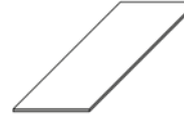
12,5 x 50 cm*



25 x 25 cm**



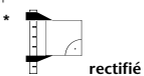
25 x 50 cm*



Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier

Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier

N° format	18210H	12020H	18120H	41550HK	12050H	42550HK
Cote nom. - cm/in	6,2 x 25 / 2 1/2 x 10	12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 25 / 5 x 10	12,5 x 50 / 5 x 20	25 x 25 / 10 x 10	25 x 50 / 10 x 20
Cote de fabrication	56 x 244 x 6 mm	119 x 119 x 6 mm	119 x 244 x 6 mm	119 x 494 x 8 mm	244 x 244 x 6 mm	244 x 494 x 8 mm
m² - pcs.	64,000	64,000	32,000	16,000	16,000	8,000
m² - kg	10,880	12,160	12,160	17,040	12,800	17,040
Paquet - pcs.	88	88	44	8	18	9
Paquet - m²	1,375	1,375	1,375	0,500	1,125	1,125
Paquet - kg	14,960	16,720	16,720	8,520	14,400	19,170
Palette - m²	132,000	115,500	115,500	55,000	91,125	40,500
Palette - kg	1.436,160	1.404,480	1.404,480	937,200	1.166,400	690,120
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
neutre 10 (blanc actif brillant)	4 700i-18210H Gr. de pr. A150 (m²)	700i-12020H Gr. de pr. A150 (m²)	700i-18120H Gr. de pr. A94 (m²)	700i-41550HK Gr. de pr. A150 (m²)	700i-12050H Gr. de pr. A150 (m²)	700i-42550HK Gr. de pr. A150 (m²)
neutre 10 (blanc actif mat)	4 701i-18210H Gr. de pr. A150 (m²)	701i-12020H Gr. de pr. A150 (m²)	701i-18120H Gr. de pr. A94 (m²)	701i-41550HK Gr. de pr. A150 (m²)	701i-12050H Gr. de pr. A150 (m²)	701i-42550HK Gr. de pr. A150 (m²)
neutre 9 (gris blanc)	4 552119-18210H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552119-12020H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552119-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552119-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552119-12050H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552119-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)
neutre 8 (gris lumière)	4 552118-18210H Gr. de pr. A177 (m²)	552118-12020H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552118-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552118-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552118-12050H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552118-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)
neutre 7 (gris silex)	4 552117-18210H Gr. de pr. A177 (m²)	552117-12020H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552117-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552117-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552117-12050H Gr. de pr. A177 (m²)	552117-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)
neutre 6 (gris perle)	3 552116-18210H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552116-12020H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552116-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552116-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552116-12050H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552116-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)
neutre 5 (gris basaltee)	3 552115-18210H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552115-12020H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552115-18120H*** Gr. de pr. A150 (m²)	552115-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552115-12050H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552115-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)
neutre 4 (noir graphité)	3 552114-18210H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552114-12020H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552114-18120H*** Gr. de pr. A150 (m²)	552114-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552114-12050H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552114-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)
neutre 3 (noir asphalte)	3 552113-18210H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552113-12020H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552113-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552113-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552113-12050H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552113-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)
neutre 2 (anthracite)	2 552112-18210H Gr. de pr. A177 (m²)	552112-12020H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552112-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552112-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552112-12050H Gr. de pr. A177 (m²)	552112-42550HK Gr. de pr. A177 (m²)
neutre 1 (noir saturé)	1 5716i-18210H*** Gr. de pr. A177 (m²)	5716i-12020H*** Gr. de pr. A177 (m²)	5716i-18120H*** Gr. de pr. A125 (m²)	5716i-41550HK*** Gr. de pr. A177 (m²)	5716i-12050H*** Gr. de pr. A177 (m²)	5716i-42550HK*** Gr. de pr. A177 (m²)
azur actif	2 552001-18210H Gr. de pr. A177 (m²)	552001-12020H Gr. de pr. A177 (m²)	552001-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552001-41550HK Gr. de pr. A177 (m²)	552001-12050H Gr. de pr. A177 (m²)	552001-42550HK Gr. de pr. A177 (m²)
azur clair	4 552002-18210H Gr. de pr. A177 (m²)	552002-12020H Gr. de pr. A177 (m²)	552002-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552002-41550HK Gr. de pr. A177 (m²)	552002-12050H Gr. de pr. A177 (m²)	552002-42550HK Gr. de pr. A177 (m²)
azur moyen	3 552003-18210H Gr. de pr. A177 (m²)	552003-12020H Gr. de pr. A177 (m²)	552003-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552003-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552003-12050H Gr. de pr. A177 (m²)	552003-42550HK Gr. de pr. A177 (m²)
azur foncé	2 552004-18210H Gr. de pr. A177 (m²)	552004-12020H Gr. de pr. A177 (m²)	552004-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552004-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552004-12050H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552004-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)
bleu actif	2 552005-18210H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552005-12020H Gr. de pr. A177 (m²)	552005-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552005-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552005-12050H Gr. de pr. A177 (m²)	552005-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)
bleu clair	4 552006-18210H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552006-12020H Gr. de pr. A177 (m²)	552006-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552006-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552006-12050H Gr. de pr. A177 (m²)	552006-42550HK Gr. de pr. A177 (m²)
bleu moyen	3 552007-18210H Gr. de pr. A177 (m²)	552007-12020H Gr. de pr. A177 (m²)	552007-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552007-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552007-12050H Gr. de pr. A177 (m²)	552007-42550HK Gr. de pr. A177 (m²)
bleu foncé	2 552008-18210H Gr. de pr. A177 (m²)	552008-12020H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552008-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552008-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552008-12050H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552008-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)
turquoise actif	2 552009-18210H Gr. de pr. A177 (m²)	552009-12020H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552009-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552009-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552009-12050H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552009-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)
turquoise clair	4 552010-18210H Gr. de pr. A177 (m²)	552010-12020H Gr. de pr. A177 (m²)	552010-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552010-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552010-12050H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552010-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)
turquoise moyen	3 552011-18210H Gr. de pr. A177 (m²)	552011-12020H Gr. de pr. A177 (m²)	552011-18120H Gr. de pr. A125 (m²)	552011-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552011-12050H Gr. de pr. A177 (m²)	552011-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)
turquoise foncé	2 552012-18210H*** Gr. de pr. A177 (m²)	552012-12020H*** Gr. de pr. A177 (m²)	552012-18120H*** Gr. de pr. A125 (m²)	552012-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)	552012-12050H*** Gr. de pr. A209 (m²)	552012-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m²)



** Bords / angles émaillés voir page 1.81.



*** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

**** pour des raisons de production, les couleurs représentées peuvent s'écarter du standard.

Bords/angles émaillés*
Carreaux de sol/mur

6,2 x 25 cm**



6,2 x 25 cm**



12,5 x 12,5 cm**



12,5 x 25 cm**



12,5 x 25 cm**



25 x 25 cm**



Angle gauche émaillé		Angle droit émaillé		Angle gauche émaillé		Angle gauche émaillé		Angle droit émaillé		Angle gauche émaillé		Groupe de sollicitation (PEI)	N° format
18213H		18214H		12023H		18123H		18124H		12053H			
6,2 x 25 / 2 1/2 x 10		6,2 x 25 / 2 1/2 x 10		12,5 x 12,5 / 5 x 5		12,5 x 25 / 5 x 10		12,5 x 25 / 5 x 10		25 x 25 / 10 x 10			
56 x 244 x 6 mm		56 x 244 x 6 mm		119 x 119 x 6 mm		119 x 244 x 6 mm		119 x 244 x 6 mm		244 x 244 x 6 mm		Cote nom. - cm/in	
64,000		64,000		64,000		32,000		32,000		16,000		Cote de fabrication	
10,880		10,880		12,160		12,160		12,160		12,800		m ² - pcs.	
88		88		88		44		44		18		m ² - kg	
1,375		1,375		1,375		1,375		1,375		1,125		Paquet - pcs.	
14,960		14,960		16,720		16,720		16,720		14,400		Paquet - m ²	
132,000		132,000		115,500		115,500		115,500		91,125		Paquet - kg	
1.436,160		1.436,160		1.404,480		1.404,480		1.404,480		1.166,400		Palette - m ²	
Alb		Alb		Alb		Alb		Alb		Alb		Palette - kg	
700i-18213H** Gr. de pr. A150 (m ²)		700i-18214H** Gr. de pr. A150 (m ²)		700i-12023H** Gr. de pr. A150 (m ²)		700i-18123H** Gr. de pr. A94 (m ²)		700i-18124H** Gr. de pr. A94 (m ²)		700i-12053H** Gr. de pr. A150 (m ²)		4	neutre 10 (blanc actif brillant)
701i-18213H** Gr. de pr. A150 (m ²)		701i-18214H** Gr. de pr. A150 (m ²)		701i-12023H** Gr. de pr. A150 (m ²)		701i-18123H** Gr. de pr. A94 (m ²)		701i-18124H** Gr. de pr. A94 (m ²)		701i-12053H** Gr. de pr. A150 (m ²)		4	neutre 10 (blanc actif mat)
5716i-18213H**/** Gr. de pr. A177 (m ²)		5716i-18214H**/** Gr. de pr. A177 (m ²)		5716i-12023H**/** Gr. de pr. A177 (m ²)		5716i-18123H**/** Gr. de pr. A125 (m ²)		5716i-18124H**/** Gr. de pr. A125 (m ²)		5716i-12053H**/** Gr. de pr. A177 (m ²)		1	neutre 1 (noir saturé)
552001-18213H** Gr. de pr. A177 (m ²)		552001-18214H** Gr. de pr. A177 (pcs.)		552001-12023H** Gr. de pr. A177 (m ²)		552001-18123H** Gr. de pr. A125 (m ²)		552001-18124H** Gr. de pr. A125 (m ²)		552001-12053H** Gr. de pr. A177 (m ²)		2	azur actif
552002-18213H** Gr. de pr. A177 (m ²)		552002-18214H** Gr. de pr. A177 (m ²)		552002-12023H** Gr. de pr. A177 (m ²)		552002-18123H Gr. de pr. A125 (m ²)		552002-18124H Gr. de pr. A125 (m ²)		552002-12053H** Gr. de pr. A177 (m ²)		4	azur clair

* Autres couleurs livrables sur demande.



** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

*** pour des raisons de production, les couleurs représentées peuvent s'écarter du standard.



Bords émaillés
livrables sur demande



No. du format de base au lieu du chiffre final 0 ...

... 3 = angle gauche

... 4 = angle droit

bords émaillés

Exemple: Format de base no. 18120 = 119 x 244 x 6 mm,
Format no. 18123 = angle émaillé à gauche

Carreaux de sol/mur

6,2 x 25 cm**



12,5 x 12,5 cm**



12,5 x 25 cm**



12,5 x 50 cm*



25 x 25 cm**



25 x 50 cm*

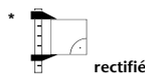


Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier

Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier



N° format	18210H	12020H	18120H	41550HK	12050H	42550HK
Cote nom. - cm/in	6,2 x 25 / 2 1/2 x 10	12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 25 / 5 x 10	12,5 x 50 / 5 x 20	25 x 25 / 10 x 10	25 x 50 / 10 x 20
Cote de fabrication	56 x 244 x 6 mm	119 x 119 x 6 mm	119 x 244 x 6 mm	119 x 494 x 8 mm	244 x 244 x 6 mm	244 x 494 x 8 mm
m ² - pcs.	64,000	64,000	32,000	16,000	16,000	8,000
m ² - kg	10,880	12,160	12,160	17,040	12,800	17,040
Paquet - pcs.	88	88	44	8	18	9
Paquet - m ²	1,375	1,375	1,375	0,500	1,125	1,125
Paquet - kg	14,960	16,720	16,720	8,520	14,400	19,170
Palette - m ²	132,000	115,500	115,500	55,000	91,125	40,500
Palette - kg	1.436,160	1.404,480	1.404,480	937,200	1.166,400	690,120
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
vert actif	2 552013-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552013-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552013-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552013-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552013-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552013-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
vert clair	4 552014-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552014-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552014-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552014-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552014-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552014-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
vert moyen	3 552015-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552015-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552015-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552015-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552015-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552015-42550HK Gr. de pr. A177 (m ²)
vert foncé	2 552016-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552016-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552016-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552016-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552016-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552016-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
jaune actif	2 552017-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552017-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552017-18120H*** Gr. de pr. A125 (m ²)	552017-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552017-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552017-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
jaune clair	4 552018-18210H*** Gr. de pr. A177 (m ²)	552018-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552018-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552018-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552018-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552018-42550HK Gr. de pr. A177 (m ²)
jaune moyen	3 552019-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552019-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552019-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552019-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552019-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552019-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
jaune foncé	2 552020-18210H*** Gr. de pr. A177 (m ²)	552020-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552020-18120H*** Gr. de pr. A125 (m ²)	552020-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552020-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552020-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
ocre actif	2 552021-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552021-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552021-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	552021-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552021-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552021-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
ocre clair	4 552022-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552022-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552022-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	552022-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552022-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552022-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
ocre moyen	3 552023-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552023-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552023-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552023-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552023-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552023-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
ocre foncé	2 552024-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552024-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552024-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552024-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552024-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552024-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
saumon actif	2 552025-18210H*** Gr. de pr. A177 (m ²)	552025-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552025-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	552025-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552025-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552025-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
saumon clair	4 552026-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552026-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552026-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552026-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552026-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552026-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
saumon moyen	3 552027-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552027-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552027-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	552027-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552027-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552027-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
saumon foncé	2 552028-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552028-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552028-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	552028-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552028-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552028-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
rouille actif	2 552029-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552029-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552029-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552029-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552029-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552029-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
rouille clair	4 552030-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552030-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552030-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	552030-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552030-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552030-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
rouille moyen	3 552031-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552031-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552031-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	552031-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552031-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552031-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
rouille foncé	2 552032-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552032-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552032-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552032-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552032-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552032-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)



** Bords / angles émaillés voir page 1.81.



*** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

**** pour des raisons de production, les couleurs représentées peuvent s'écarter du standard.

Carreaux de sol/mur

6,2 x 25 cm**



Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier

12,5 x 12,5 cm**



Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier

12,5 x 25 cm**



12,5 x 50 cm*



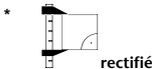
25 x 25 cm**



25 x 50 cm*



18210H	12020H	18120H	41550HK	12050H	42550HK	N° format
6,2 x 25 / 2 1/2 x 10	12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 25 / 5 x 10	12,5 x 50 / 5 x 20	25 x 25 / 10 x 10	25 x 50 / 10 x 20	Cote nom. - cm/in
56 x 244 x 6 mm	119 x 119 x 6 mm	119 x 244 x 6 mm	119 x 494 x 8 mm	244 x 244 x 6 mm	244 x 494 x 8 mm	Cote de fabrication
64,000	64,000	32,000	16,000	16,000	8,000	m ² - pcs.
10,880	12,160	12,160	17,040	12,800	17,040	m ² - kg
88	88	44	8	18	9	Paquet - pcs.
1,375	1,375	1,375	0,500	1,125	1,125	Paquet - m ²
14,960	16,720	16,720	8,520	14,400	19,170	Paquet - kg
132,000	115,500	115,500	55,000	91,125	40,500	Palette - m ²
1.436,160	1.404,480	1.404,480	937,200	1.166,400	690,120	Palette - kg
Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
552033-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552033-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552033-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552033-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552033-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552033-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	2
gris pierre actif						
552034-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552034-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552034-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	552034-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552034-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552034-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	4
gris pierre clair						
552035-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552035-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552035-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552035-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552035-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552035-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	3
gris pierre moyen						
552036-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552036-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552036-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552036-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552036-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552036-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	2
gris pierre foncé						
552037-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552037-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552037-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552037-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552037-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552037-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	2
gris sable actif						
552038-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552038-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552038-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552038-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552038-12050H*** Gr. de pr. A177 (m ²)	552038-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	4
gris sable clair						
552039-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552039-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552039-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552039-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552039-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552039-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	3
gris sable moyen						
552040-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552040-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552040-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552040-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552040-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552040-42550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	2
gris sable foncé						
717i-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	717i-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	717i-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	717i-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	717i-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	717i-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	1
noir brillant						
151i-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	151i-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	151i-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	151i-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	151i-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	151i-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	1
orange brillant						
150i-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	150i-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	150i-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	150i-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	150i-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	150i-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	2
jaune citron brillant						
154i-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	154i-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	154i-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	154i-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	154i-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	154i-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	1
rouge contrastant brillant						
144-18210***/* Gr. de pr. A209 (m ²)	144-12020***/* Gr. de pr. A209 (m ²)	144-18120***/* Gr. de pr. A150 (m ²)	144-41550K***/* Gr. de pr. A209 (m ²)	144-12050***/* Gr. de pr. A209 (m ²)	144-42550K***/* Gr. de pr. A209 (m ²)	1
bleu vif brillant						
152i-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	152i-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	152i-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	152i-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	152i-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	152i-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	2
vert pomme brillant						
153i-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	153i-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	153i-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	153i-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	153i-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	153i-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	1
violet brillant						



** Bords / angles émaillés voir page 1.81.



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

**** pour des raisons de production, les couleurs représentées peuvent s'écarter du standard.
***** sans finition Hytect.



Bords émaillés
livrables sur demande



No. du format de base au lieu du chiffre final 0 ...

... 3 = angle gauche

... 4 = angle droit

bords émaillés

Exemple: Format de base no. 18120 = 119 x 244 x 6 mm,
Format no. 18123 = angle émaillé à gauche

1.84 EMOTION

Projet : Atelier BMW Motorrad dans la maison Procar Automobile GmbH & Co. KG / Site : Cologne, Allemagne / Séries : Emotion, DryTile / Photo : Jochen Stüber



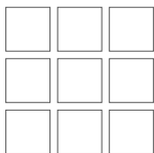




R9 R10/A R10/B R11/B R11V4 R12 R12V4 R12/C



Carreaux de sol



10 x 10 cm

Carreaux de sol



15 x 15 cm

Carreaux de sol



20 x 20 cm

	Emotion*	Emotion GRIP		Emotion	Emotion
Valeurs d'antidérapance :	R10/B	R10/A	R11/B	R11/B	R10/A+B
anthracite saturé					
gris moyen					
beige clair					
basalte					
brun gris					—
bronze	—	—	—	—	—
gris clair	—			—	—

Carreaux de sol



20 x 20 cm

Carreaux de sol



30 x 30 cm

	Emotion GRIP					Emotion		Emotion GRIP
Valeurs d'antidérapance :	R10/A	R11/B	R11V4	R12	R12/V4	R10/A	R11/B	R10/A
anthracite saturé								
gris moyen								
beige clair								
basalte								
brun gris								
bronze	—	—	—	—	—	—	—	—
gris clair						—	—	

* avec finition Hytect

Carreaux de sol
5 x 60 cm

Carreaux de sol
10 x 60 cm

Carreaux de sol
15 x 60 cm

Emotion R10/A	Emotion R10/A	Emotion R10/A
—	—	—

Carreaux de sol
20 x 60 cm

Carreaux de sol
30 x 60 cm

Carreaux de sol
60 x 60 cm

Emotion R10/A	Emotion R9	Emotion R10/A	Emotion R11/B	Emotion R12/C	Emotion R9	Emotion R10/A
				—		
				—		
				—		
				—		
—	—	—	—	—	—	—



Surfaces : Carreaux de sol



La feuille à mosaïque à l'antidérapance R10/B



basalte



brun gris



bronze



beige clair



anthracite saturé



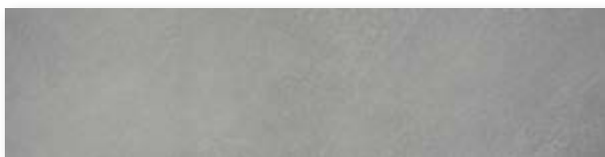
gris moyen



Format de traverse 5 x 60 cm
Grès cérame fin vitrifié, structuré, R10/A



Format de traverse 10 x 60 cm
Grès cérame fin vitrifié, structuré, R10/A



Format de traverse 15 x 60 cm
Grès cérame fin vitrifié, structuré, R10/A



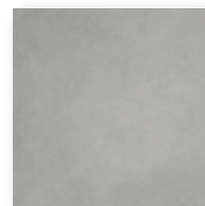
Format de traverse 20 x 60 cm
Grès cérame fin vitrifié, structuré, R10/A



Carreau de sol 30 x 60 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R9
Grès cérame fin vitrifié, structuré, R10/A
Grès cérame fin vitrifié, à relief, R11/B und R12/C



Carreau de sol 15 x 15 cm
Grès cérame fin vitrifié, à relief, R11/B



Carreau de sol 20 x 20 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A+B



Carreau de sol 30 x 30 cm
Grès cérame fin vitrifié, structuré, R10/A



Carreau de sol 30 x 30 cm
Grès cérame fin vitrifié, à relief, R11/B

Mosaiques 10 x 10 cm



Carreau de sol 60 x 60 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R9
Grès cérame fin vitrifié, structuré, R10/A



Feuille à mosaïque, antidérapante R10/B



Nez de marche 30 x 60 cm (à rainures)
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R9
Grès cérame fin vitrifié, structuré, R10/A



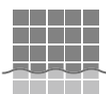
Plinthe, arrondie 7 x 60 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse
Grès cérame fin vitrifié, structuré

Recouvrement céramique de goutte*
solution de coin 30 x 30 cm

Recouvrement céramique de goutte*
25 x 50 cm



*Détails, voir Gamme spéciale pour des piscines, page
2.62 et suivantes, fabrication sur commande.



Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).



anthracite saturé



beige clair



gris moyen



bronze



basalte



brun gris



Bord de nez de marche 4 x 60 cm



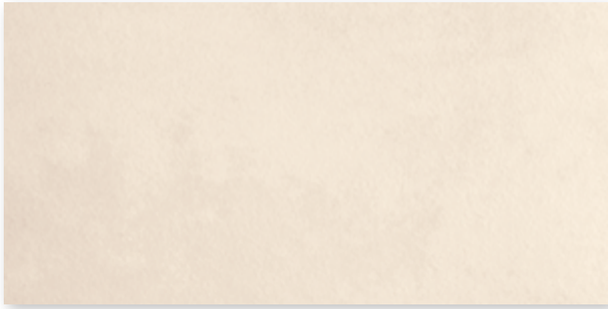
Plinthe à gorge 15 x 60 cm, R10/A*



Angle intérieur 15 x 15 cm, R10/A*

**Livrabable sur demande en autres coloris et valeurs d'antidérapance.*

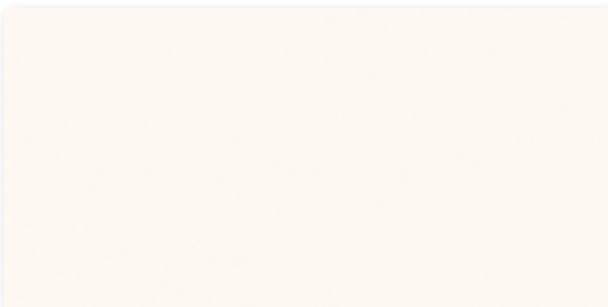
Éléments décoratifs



Carreau de mur 30 x 60 cm
Faïence, beige clair



Carreau de mur 30 x 60 cm
Faïence, gris moyen



Carreau de mur 30 x 60 cm
Faïence, blanc sable



Bordure Shades 15 x 60 cm
Jeu de 2 carreaux, bronze-or, lisse



Élément décoratif Shades 30 x 60 cm
bronze-or, lisse



Bordure Rocks 10 x 60 cm
Jeu de 2 carreaux, bronze, à relief

1.92 EMOTION

Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, groupe BIII, émaillés pour les revêtements de mur à l'intérieur (faïence) // Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, Groupe BI_a, non-émaillés pour les revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame fin vitrifié) // Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, groupe BI_b, émaillés pour les revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame pressé)

Carreaux de mur***

30 x 60 cm



Bordures et décors

15 x 60 cm**/**/****



30 x 60 cm*/**/****



10 x 60 cm*/**/****



*Bordure Shades
Grès cérame fin vitrifié
Jeu de 2 carreaux*

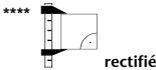
*Élément décoratif
Shades
Grès cérame fin vitrifié*

*Bordure Rocks
Grès cérame fin vitrifié
Jeu de 2 carreaux*

Cote nom. - cm/in	30 x 60 / 12 x 24	15 x 60 / 6 x 24	30 x 60 / 12 x 24	10 x 60 / 4 x 24			
Cote de fabrication	297 x 597 x 9 mm	147 x 597 x 10,5 mm	297 x 597 x 10,5 mm	97 x 597 x 9 mm			
Surface	satinée, lisse	lisse	lisse	à relief, polie			
m ² /m - pcs.	5,556/m ²	1,667/m	1,667/m	1,667/m			
m ² /m - kg	14,946/m ²	3,484/m	6,968/m	2,367/m			
Paquet - pcs.	9	2	2	2			
Paquet - m ² /m	1,620 m ²	1,200 m	1,200 m	1,200 m			
Paquet - kg	24,210	4,180	8,360	2,840			
Palette - m ²	77,754						
Palette - kg	1.162,080						
norme produit	BIII	Bla	Bla	Bla			
blanc sable	281757H Gr. de pr. A67 (m ²)						
beige clair	281759H Gr. de pr. A67 (m ²)						
gris moyen	281758H Gr. de pr. A67 (m ²)						
bronze doré		433715 Gr. de pr. 2 x A506 (jeu)	433716 Gr. de pr. A556 (pcs.)				
bronze				433725 Gr. de pr. 2 x A593 (jeu)			

* sans finition Hytect
** uniquement approprié pour l'utilisation aux murs
*** Color Shade Variation : V1

Note : éléments décoratifs uniquement livrables en cartons entiers !



Carreaux de sol*****

10 x 10 cm*



15 x 15 cm**



20 x 20 cm



NOUVEAU

30 x 30 cm



30 x 30 cm



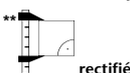
*Mosaïque, collage
thermoplastique
sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm*



protected

Cote nom. - cm/in	10 x 10 / 4 x 4	15 x 15 / 6 x 6	20 x 20 / 8 x 8	30 x 30 / 12 x 12	30 x 30 / 12 x 12		
Cote de fabrication	97 x 97 x 6,5 mm	147 x 147 x 10,5 mm	197 x 197 x 10,5 mm	297 x 297 x 10,5 mm	297 x 297 x 10,5 mm		
Surface	structurée, antidérapante	à relief, traitée	lisse, traitée	structurée, traitée	à relief, traitée		
m ² - pcs.	11 feuilles	44,444	25,000	11,110	11,110		
m ² - kg	13,101	23,111	22,900	23,142	23,142		
Paquet - pcs.	11 feuilles	22	21	11	11		
Paquet - m ²	1,000	0,495	0,840	0,990	0,990		
Paquet - kg	13,101	11,440	19,236	22,913	22,913		
Palette - m ²	64,000	49,500	50,400	47,525	47,525		
Palette - kg	838,464	1.144,000	1.154,160	1.099,824	1.099,824		
norme produit	BIIb	Bla	Bla	Bla	Bla		
Antidérapance	R10/B PC10/PN18	R11/B PC20/PN18	R10/A+B PC10/PN12+18	R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18		
Groupe de charge	1 - 2	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3		
anthracite saturé	433133H*** Gr. de pr. A157 (m ²)	433115 Gr. de pr. A139 (m ²)	432016 Gr. de pr. A119 (m ²)	433730 Gr. de pr. A81 (m ²)	433733 Gr. de pr. A94 (m ²)		
beige clair	433135H*** Gr. de pr. A157 (m ²)	433116 Gr. de pr. A139 (m ²)	432017 Gr. de pr. A119 (m ²)	433732 Gr. de pr. A81 (m ²)	433735 Gr. de pr. A94 (m ²)		
gris moyen	433134H**** Gr. de pr. A157 (m ²)	433117 Gr. de pr. A139 (m ²)	432018 Gr. de pr. A119 (m ²)	433731 Gr. de pr. A81 (m ²)	433734 Gr. de pr. A94 (m ²)		
basalte	433825H**** Gr. de pr. A157 (m ²)	433118 Gr. de pr. A139 (m ²)	432019 Gr. de pr. A119 (m ²)	433440 Gr. de pr. A81 (m ²)	433442 Gr. de pr. A94 (m ²)		
brun gris	433826H**** Gr. de pr. A157 (m ²)	433119 Gr. de pr. A139 (m ²)		433441 Gr. de pr. A81 (m ²)	433443 Gr. de pr. A94 (m ²)		

* avec finition Hytect



*** Groupe de sollicitation (PEI) 3
**** Groupe de sollicitation (PEI) 4
***** Color Shade Variation : V2

Carreaux de sol****

5 x 60 cm**



10 x 60 cm**



15 x 60 cm**



20 x 60 cm**/**



protected

		Format de traverse		Format de traverse		Format de traverse		Format de traverse		
		5 x 60 / 2 x 24		10 x 60 / 4 x 24		15 x 60 / 6 x 24		20 x 60 / 8 x 24		Cote nom. - cm/in
		47 x 597 x 10,5 mm		97 x 597 x 10,5 mm		147 x 597 x 10,5 mm		197 x 597 x 10,5 mm		Cote de fabrication
		structurée, traitée		structurée, traitée		structurée, traitée		structurée, traitée		Surface
		33,333		16,667		11,111		8,333		m ² - pcs.
		22,233		23,667		23,222		23,749		m ² - kg
		33		15		11		8		Paquet - pcs.
		0,990		0,900		0,990		0,960		Paquet - m ²
		22,011		21,300		22,990		22,800		Paquet - kg
		39,600		35,999		39,600		40,322		Palette - m ²
		880,440		852,012		919,600		957,600		Palette - kg
		Bla		Bla		Bla		Bla		norme produit
		R10/A	PC10/PN12	R10/A	PC10/PN12	R10/A	PC10/PN12	R10/A	PC10/PN12	Antidérapance
		2 - 3		2 - 3		2 - 3		2 - 3		Groupe de charge
		433120		433143		433147		433126		anthracite saturé
		Gr. de pr. A197 (m ²)		Gr. de pr. A197 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		
		433121		433145		433150		433127		beige clair
		Gr. de pr. A197 (m ²)		Gr. de pr. A197 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		
		433122		433144		433148		433128		gris moyen
		Gr. de pr. A197 (m ²)		Gr. de pr. A197 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		
		433123		433146		433161		433129		bronze
		Gr. de pr. A197 (m ²)		Gr. de pr. A197 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		
		433124		433136		433138		433130		basalte
		Gr. de pr. A197 (m ²)		Gr. de pr. A197 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		
		433125		433137		433139		433131		marron gris
		Gr. de pr. A197 (m ²)		Gr. de pr. A197 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		



Carreaux de sol****

30 x 60 cm*



30 x 60 cm**/**



30 x 60 cm*



30 x 60 cm**/**



30 x 60 cm*



30 x 60 cm**/**



protected

		surépais		surépais						
		30 x 60 / 12 x 24		30 x 60 / 12 x 24		30 x 60 / 12 x 24		30 x 60 / 12 x 24		Cote nom. - cm/in
		297 x 597 x 10,5 mm		297 x 597 x 15 mm		297 x 597 x 10,5 mm		297 x 597 x 15 mm		Cote de fabrication
		lisse, traitée		lisse, traitée		structurée, traitée		structurée, traitée		Surface
		5,556		5,589		5,556		5,556		m ² - pcs.
		23,224		34,456		23,224		23,224		m ² - kg
		6		4		6		6		Paquet - pcs.
		1,080		0,716		1,080		1,080		Paquet - m ²
		25,080		24,660		25,080		25,080		Paquet - kg
		43,197		28,628		43,197		43,197		Palette - m ²
		1.003,200		986,400		1.003,200		1.003,200		Palette - kg
		Bla		Bla		Bla		Bla		norme produit
		R9	PC6	R9	PC6	R10/A	PC10/PN12	R11/B	PC20/PN18	Antidérapance
		2 - 3		3 - 4		2 - 3		2 - 3		Groupe de charge
		433402		433413		433406		433410		anthracite saturé
		Gr. de pr. A125 (m ²)		Gr. de pr. A177 (m ²)		Gr. de pr. A125 (m ²)		Gr. de pr. A139 (m ²)		
		433404		433415		433408		433412		beige clair
		Gr. de pr. A125 (m ²)		Gr. de pr. A177 (m ²)		Gr. de pr. A125 (m ²)		Gr. de pr. A139 (m ²)		
		433403		433414		433407		433411		gris moyen
		Gr. de pr. A125 (m ²)		Gr. de pr. A177 (m ²)		Gr. de pr. A125 (m ²)		Gr. de pr. A139 (m ²)		
		433405		433456		433409				bronze
		Gr. de pr. A125 (m ²)		Gr. de pr. A177 (m ²)		Gr. de pr. A125 (m ²)		Gr. de pr. A177 (m ²)		
		433430				433432		433434		basalte
		Gr. de pr. A125 (m ²)				Gr. de pr. A125 (m ²)		Gr. de pr. A139 (m ²)		
		433431				433433		433435		brun gris
		Gr. de pr. A125 (m ²)				Gr. de pr. A125 (m ²)		Gr. de pr. A139 (m ²)		



rectifié

*** rectifié de forme conique

**** Color Shade Variation : V2



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.



1.94 EMOTION

Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, Groupe BI_a, non-émaillés pour des revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame fin vitrifié)

Carreaux de sol**

60 x 60 cm*

60 x 60 cm*



protected

Cote nom. - cm/in	60 x 60 / 24 x 24	60 x 60 / 24 x 24					
Cote de fabrication	597 x 597 x 10,5 mm	597 x 597 x 10,5 mm					
Surface	lisse, traitée	structurée, traitée					
m ² - pcs.	2,778	2,778					
m ² - kg	23,769	23,769					
Paquet - pcs.	3	3					
Paquet - m ²	1,080	1,080					
Paquet - kg	25,668	25,668					
Palette - m ²	38,877	38,877					
Palette - kg	924,048	924,048					
norme produit	Bla	Bla					
Antidérapance	R9 PC6	R10/A PC10/PN12					
Groupe de charge	2 - 3	2 - 3					
anthracite saturé	433660 Gr. de pr. A150 (m ²)	433664 Gr. de pr. A150 (m ²)					
beige clair	433662 Gr. de pr. A150 (m ²)	433666 Gr. de pr. A150 (m ²)					
gris moyen	433661 Gr. de pr. A150 (m ²)	433665 Gr. de pr. A150 (m ²)					
bronze	433663 Gr. de pr. A150 (m ²)	433668 Gr. de pr. A150 (m ²)					
basaltee	433436 Gr. de pr. A150 (m ²)	433438 Gr. de pr. A150 (m ²)					
brun gris	433437 Gr. de pr. A150 (m ²)	433439 Gr. de pr. A150 (m ²)					



rectifié

** Color Shade Variation : V2

Nez de marche*****

30 x 60 cm*



30 x 60 cm*



Bord de nez
de marche*/*****

4 x 60 cm



Plinthe,
arrondie*****

7 x 60 cm*



7 x 60 cm*



Système de plinthes
à gorge*/**/****/*****

15 x 60 cm



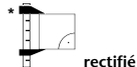
Angle intérieur
*/**/****

15 x 15 cm



protected

30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	4 x 60 / 1 5/8 x 24	7 x 60 / 2 13/16 x 24	7 x 60 / 2 13/16 x 24	15 x 60 / 6 x 24	15 x 15 / 6 x 6	Cote nom. - cm/in
297 x 597 x 10,5 mm	297 x 597 x 10,5 mm	40 x 597 x 10,5 mm	70 x 597 x 10,5 mm	70 x 597 x 10,5 mm	158 x 597 x 10,5 mm	158 x 158 x 10,5 mm	Cote de fabrication
lisse, traitée	structurée, traitée	structurée, traitée	lisse, traitée	structurée, traitée	structurée, traitée	structurée, traitée	Surface
1,667	1,667	1,667	1,667	1,667	1,667		m - pcs.
6,968	6,968	0,967	1,717	1,717	4,334		m - kg
6	6	9	22	22	4	4	Paquet - pcs.
3,599	3,599	5,399	13,197	13,197	2,400		Paquet - m
25,080	25,080	5,220	22,660	22,660	10,400	6,000	Paquet - kg
							Palette - m
							Palette - kg
Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	norme produit
R9 PC6	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12			R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	Antidérapance
2 - 3	2 - 3	2 - 3					Groupe de charge
433850**** Gr. de pr. A475 (pcs.)	433854**** Gr. de pr. A475 (pcs.)	433194**** Gr. de pr. A465 (pcs.)	433802 Gr. de pr. A434 (pcs.)	433806 Gr. de pr. A434 (pcs.)			anthracite saturé
433852**** Gr. de pr. A475 (pcs.)	433856**** Gr. de pr. A475 (pcs.)	433195**** Gr. de pr. A465 (pcs.)	433804 Gr. de pr. A434 (pcs.)	433808 Gr. de pr. A434 (pcs.)	432805-HKS**** Gr. de pr. A573 (pcs.)	432805-IE**** Gr. de pr. A601 (pcs.)	beige clair
433851**** Gr. de pr. A475 (pcs.)	433855**** Gr. de pr. A475 (pcs.)	433196**** Gr. de pr. A465 (pcs.)	433803 Gr. de pr. A434 (pcs.)	433807 Gr. de pr. A434 (pcs.)			gris moyen
433853**** Gr. de pr. A475 (pcs.)	433857**** Gr. de pr. A475 (pcs.)	433197**** Gr. de pr. A465 (pcs.)	433805 Gr. de pr. A434 (pcs.)	433809 Gr. de pr. A434 (pcs.)			bronze
433817**** Gr. de pr. A475 (pcs.)	433819**** Gr. de pr. A475 (pcs.)	433198**** Gr. de pr. A465 (pcs.)	433821 Gr. de pr. A434 (pcs.)	433823 Gr. de pr. A434 (pcs.)			basalte
433818**** Gr. de pr. A475 (pcs.)	433820**** Gr. de pr. A475 (pcs.)	433199**** Gr. de pr. A465 (pcs.)	433822 Gr. de pr. A434 (pcs.)	433824 Gr. de pr. A434 (pcs.)			brun gris



rectifié



** Quantité minimale 50 pièces

*** Livrable sur demande en autres coloris et valeurs d'antidérapance.



**** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

***** Color Shade Variation: V2

Détails, plinthe à gorge creuse et angle intérieur, voir page 6.34.

1.96 EMOTION GRIP

Projet : KUBEZ (Centre Culturel de Rencontre) / Site : Dietach, Allemagne / Architecte : Team M Architekten ZT GesmbH /
Séries : Emotion Grip / Photo: Roland Reuter, Absam



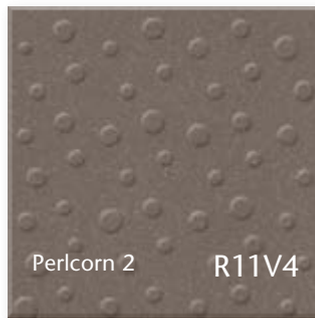




R10/A R11/B R11V4 R12 R12V4



Surfaces: Carreaux de sol



basalte



brun gris



beige clair



anthracite saturé



gris moyen



gris clair



Carreau de sol 20 x 20 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A
Grès cérame fin vitrifié, Softcorn 2, R11/B
Grès cérame fin vitrifié, Perlcorn 2, R11V4
Grès cérame fin vitrifié, Perlstic, R12
Grès cérame fin vitrifié, Carostic, R12V4

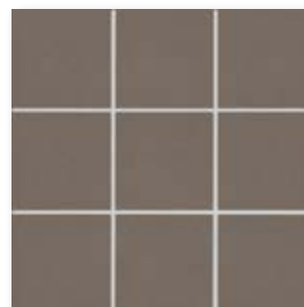


Carreau de sol 30 x 30 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A

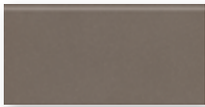


Nez de marche 30 x 30 cm (à rainures)
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A

Mosaïques 10 x 10 cm



Feuille à mosaïque 30 x 30 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A
Grès cérame fin vitrifié, Softcorn 2, R11/B



Plinthe à biseau 10 x 20 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse



Plinthe à gorge 10 x 10 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A



Plinthe à gorge 10 x 20 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A



Plinthe à gorge 10 x 30 cm
Grès cérame fin vitrifié, lisse, R10/A



Angle intérieur à Plinthe à
gorge Grès cérame fin vitrifié,
lisse



Angle extérieur à Plinthe à
gorge Grès cérame fin vitrifié,
lisse

Système cuve de douche



Système cuve de douche 10 x 10 cm,
plinthe, Grès cérame fin vitrifié,
Softcorn, R11/B



Système cuve de douche 10 x 10 cm,
angle, Grès cérame fin vitrifié,
Softcorn, R11/B

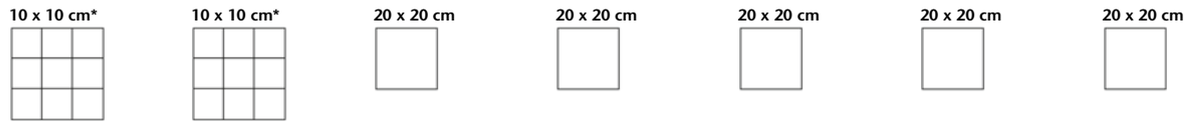
1.100 EMOTION GRIP

Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, Groupe BI_a, non-émaillés pour des revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame fin vitrifié)



protected

Carreaux de mur/sol



Lisse
M., collée sur trame en fibre de verre à l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Softcorn 2
M., collée sur trame en fibre de verre à l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Lisse

Softcorn 2

Perlcorn 2

Perlstic

Carostic

Cote nom. - cm/in	10 x 10 / 4 x 4	10 x 10 / 4 x 4	20 x 20 / 8 x 8				
Cote de fabrication	97 x 97 x 10,5 mm	97 x 97 x 10,5 mm	197 x 197 x 10,5 mm	197 x 197 x 10,5 mm	197 x 197 x 10,5 mm	197 x 197 x 10,5 mm	197 x 197 x 10,5 mm
Surface	lisse, traitée	structurée, traitée	lisse, traitée	structurée, traitée	grains de riz, traitée	grains de riz, traitée	profilée, traitée
m ² - pcs.	11,111 feuilles	11,111 feuilles	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000
m ² - kg	22,222	22,222	22,900	22,900	22,900	22,900	22,900
Paquet - pcs.	11 feuilles	11 feuilles	21	21	21	21	21
Paquet - m ²	0,990	0,990	0,840	0,840	0,840	0,840	0,840
Paquet - kg	22,000	22,000	19,236	19,236	19,236	19,236	19,236
Palette - m ²	29,700	29,700	50,400	50,400	50,400	50,400	50,400
Palette - kg	660,000	660,000	1.154,160	1.154,160	1.154,160	1.154,160	1.154,160
norme produit	Bla						
Antidérapance	R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R11V4 PC20	R12 PC27	R12V4 PC27
Groupe de charge	3	3	3	3	3	3	3
anthracite saturé	434201 Gr. de pr. A205 (m ²)	434204 Gr. de pr. A230 (m ²)	434216 Gr. de pr. A119 (m ²)	434219 Gr. de pr. A119 (m ²)	434222 Gr. de pr. A139 (m ²)	434225 Gr. de pr. A139 (m ²)	434228 Gr. de pr. A139 (m ²)
gris moyen	434202 Gr. de pr. A205 (m ²)	434205 Gr. de pr. A230 (m ²)	434217 Gr. de pr. A119 (m ²)	434220 Gr. de pr. A119 (m ²)	434223 Gr. de pr. A139 (m ²)	434226 Gr. de pr. A139 (m ²)	434229 Gr. de pr. A139 (m ²)
beige clair	434203 Gr. de pr. A205 (m ²)	434206 Gr. de pr. A230 (m ²)	434218 Gr. de pr. A119 (m ²)	434221 Gr. de pr. A119 (m ²)	434224 Gr. de pr. A139 (m ²)	434227 Gr. de pr. A139 (m ²)	434230 Gr. de pr. A139 (m ²)
basaltee	434310 Gr. de pr. A205 (m ²)	434312 Gr. de pr. A230 (m ²)	434326 Gr. de pr. A119 (m ²)	434328 Gr. de pr. A119 (m ²)	434330 Gr. de pr. A139 (m ²)	434332 Gr. de pr. A139 (m ²)	434334 Gr. de pr. A139 (m ²)
brun gris	434311 Gr. de pr. A205 (m ²)	434313 Gr. de pr. A230 (m ²)	434327 Gr. de pr. A119 (m ²)	434329 Gr. de pr. A119 (m ²)	434331 Gr. de pr. A139 (m ²)	434333 Gr. de pr. A139 (m ²)	434335 Gr. de pr. A139 (m ²)
gris clair	434275 Gr. de pr. A205 (m ²)	434276 Gr. de pr. A230 (m ²)	434280 Gr. de pr. A119 (m ²)	434281 Gr. de pr. A119 (m ²)	434282 Gr. de pr. A139 (m ²)	434283 Gr. de pr. A139 (m ²)	434284 Gr. de pr. A139 (m ²)



* Mosaïques livrables sur demande dans le format 5 x 5 cm

Carreaux de mur/sol

30 x 30 cm



Carreaux de sol

20 x 20 cm*



20 x 20 cm*



20 x 20 cm*



20 x 20 cm*



Plinthe à biseau

10 x 20 cm



Nez de marche

30 x 30 cm



protected

Cote nom. - cm/in	30 x 30 / 12 x 12	20 x 20 / 8 x 8	10 x 20 / 4 x 8	30 x 30 / 12 x 12			
Cote de fabrication	297 x 297 x 10,5 mm	197 x 197 x 15 mm	197 x 197 x 15 mm	197 x 197 x 15 mm	197 x 197 x 15 mm	97 x 197 x 10,5 mm	297 x 297 x 10,5 mm
Surface	lisse, traitée	lisse, traitée	structurée, traitée	grains de riz, traitée	grains de riz, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée
m ² /m - pcs.	11,111/m ²	25,767/m ²	25,767/m ²	25,767/m ²	25,767/m ²	5,000/m	3,333/m
m ² /m - kg	23,144/m ²	34,322/m ²	34,322/m ²	34,322/m ²	34,322/m ²	2,250/m	6,943/m
Paquet - pcs.	11	15	15	15	15	20	10
Paquet - m ² /m	0,990 m ²	0,582 m ²	0,582 m ²	0,582 m ²	0,582 m ²	4,000 m	3,003 m
Paquet - kg	22,913	19,980	19,980	19,980	19,980	9,000	20,830
Palette - m ²	47,520	34,928	34,928	34,928	34,928		
Palette - kg	1.099,824	1.198,800	1.198,800	1.198,800	1.198,800		
norme produit	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla
Antidérapance	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R12 PC27	R12V4 PC27		R10/A PC10/PN12
Groupe de charge	3	4	4	4	4		3
anthracite saturé	434239 Gr. de pr. A94 (m ²)	434231 Gr. de pr. A139 (m ²)	434233 Gr. de pr. A150 (m ²)	434235 Gr. de pr. A150 (m ²)	434237 Gr. de pr. A150 (m ²)	434248 Gr. de pr. A416 (pcs.)	434251** Gr. de pr. A449 (pcs.)
gris moyen	434240 Gr. de pr. A94 (m ²)	434232 Gr. de pr. A139 (m ²)	434234 Gr. de pr. A150 (m ²)	434236 Gr. de pr. A150 (m ²)	434238 Gr. de pr. A150 (m ²)	434249 Gr. de pr. A416 (pcs.)	434252** Gr. de pr. A449 (pcs.)
beige clair	434241 Gr. de pr. A94 (m ²)					434250 Gr. de pr. A416 (pcs.)	434253** Gr. de pr. A449 (pcs.)
basaltee	434336 Gr. de pr. A94 (m ²)					434342 Gr. de pr. A416 (pcs.)	434344** Gr. de pr. A449 (pcs.)
brun gris	434338 Gr. de pr. A94 (m ²)					434343 Gr. de pr. A416 (pcs.)	434345** Gr. de pr. A449 (pcs.)
gris clair	434285 Gr. de pr. A94 (m ²)					434288 Gr. de pr. A416 (pcs.)	434289** Gr. de pr. A449 (pcs.)



* délai de livraison sur demande



** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

Plinthes à gorge

10 x 10 cm



10 x 20 cm



10 x 30 cm



Angle intérieur pour plinthe à gorge
*/**



Angle extérieur pour plinthe à gorge
*/**



10 x 10 cm^{*/**}



10 x 10 cm^{*/**}



protected

10 x 10 / 4 x 4			10 x 20 / 4 x 8			10 x 30 / 4 x 12			Plinthe Softcorn			Angle Softcorn															
102 x 97 x 9 mm			102 x 197 x 9 mm			102 x 297 x 9 mm			102 x 20 x 9 mm			102 x 35 x 9 mm			97 x 97 x 9 mm			97 x 97 x 9 mm			Cote nom. - cm/in						
lisse, traitée			lisse, traitée			lisse, traitée			lisse, traitée			lisse, traitée			nervurée, traitée			nervurée, traitée			Cote de fabrication						
10,000			5,000			3,333									10,000						Surface						
2,000/m			2,000/m			2,000/m			0,080/pcs.			0,080/pcs.			2,020/m			0,202/pcs.			m - pcs.						
10			20			16			18			12			6			4			m/pcs. - kg						
1,000			4,000			4,801									0,600						Paquet - pcs.						
2,000			8,000			9,600									1,212			0,808			Paquet - m						
																					Paquet - kg						
																					Palette - m						
																					Palette - kg						
Bla			Bla			Bla			Bla			Bla			Bla			Bla			norme produit						
R10/A PC10/PN12			R10/A PC10/PN12			R10/A PC10/PN12			Bla			Bla			Bla			Bla			R11/B PC20/PN18			R11/B PC20/PN18			Antidérapance
432021			432027			432033			432039			432045			434269			434272						anthracite saturé			
Gr. de pr. A411 (pcs.)			Gr. de pr. A419 (pcs.)			Gr. de pr. A425 (pcs.)			Gr. de pr. A418 (pcs.)			Gr. de pr. A418 (pcs.)			Gr. de pr. A445 (pcs.)			Gr. de pr. A475 (pcs.)									
432022			432028			432034			432040			432046			434270			434273						gris moyen			
Gr. de pr. A411 (pcs.)			Gr. de pr. A419 (pcs.)			Gr. de pr. A425 (pcs.)			Gr. de pr. A418 (pcs.)			Gr. de pr. A418 (pcs.)			Gr. de pr. A445 (pcs.)			Gr. de pr. A475 (pcs.)									
432023			432029			432035			432041			432047			434271			434274						beige clair			
Gr. de pr. A411 (pcs.)			Gr. de pr. A419 (pcs.)			Gr. de pr. A425 (pcs.)			Gr. de pr. A418 (pcs.)			Gr. de pr. A418 (pcs.)			Gr. de pr. A445 (pcs.)			Gr. de pr. A475 (pcs.)									
432024			432030			432036			432042			432048			434356			434358						basaltee			
Gr. de pr. A411 (pcs.)			Gr. de pr. A419 (pcs.)			Gr. de pr. A425 (pcs.)			Gr. de pr. A418 (pcs.)			Gr. de pr. A418 (pcs.)			Gr. de pr. A445 (pcs.)			Gr. de pr. A475 (pcs.)									
432025			432031			432037			432043			432049			434357			434359						brun gris			
Gr. de pr. A411 (pcs.)			Gr. de pr. A419 (pcs.)			Gr. de pr. A425 (pcs.)			Gr. de pr. A418 (pcs.)			Gr. de pr. A418 (pcs.)			Gr. de pr. A445 (pcs.)			Gr. de pr. A475 (pcs.)									
432026			432032			432038			432044			432050			434295			434296						gris clair			
Gr. de pr. A411 (pcs.)			Gr. de pr. A419 (pcs.)			Gr. de pr. A425 (pcs.)			Gr. de pr. A418 (pcs.)			Gr. de pr. A418 (pcs.)			Gr. de pr. A445 (pcs.)			Gr. de pr. A475 (pcs.)									

* Détails voir pages 6.31 et suivantes

** S'accorde à la plinthe à gorge 10 x 10/10 x 20/10 x 30 cm.

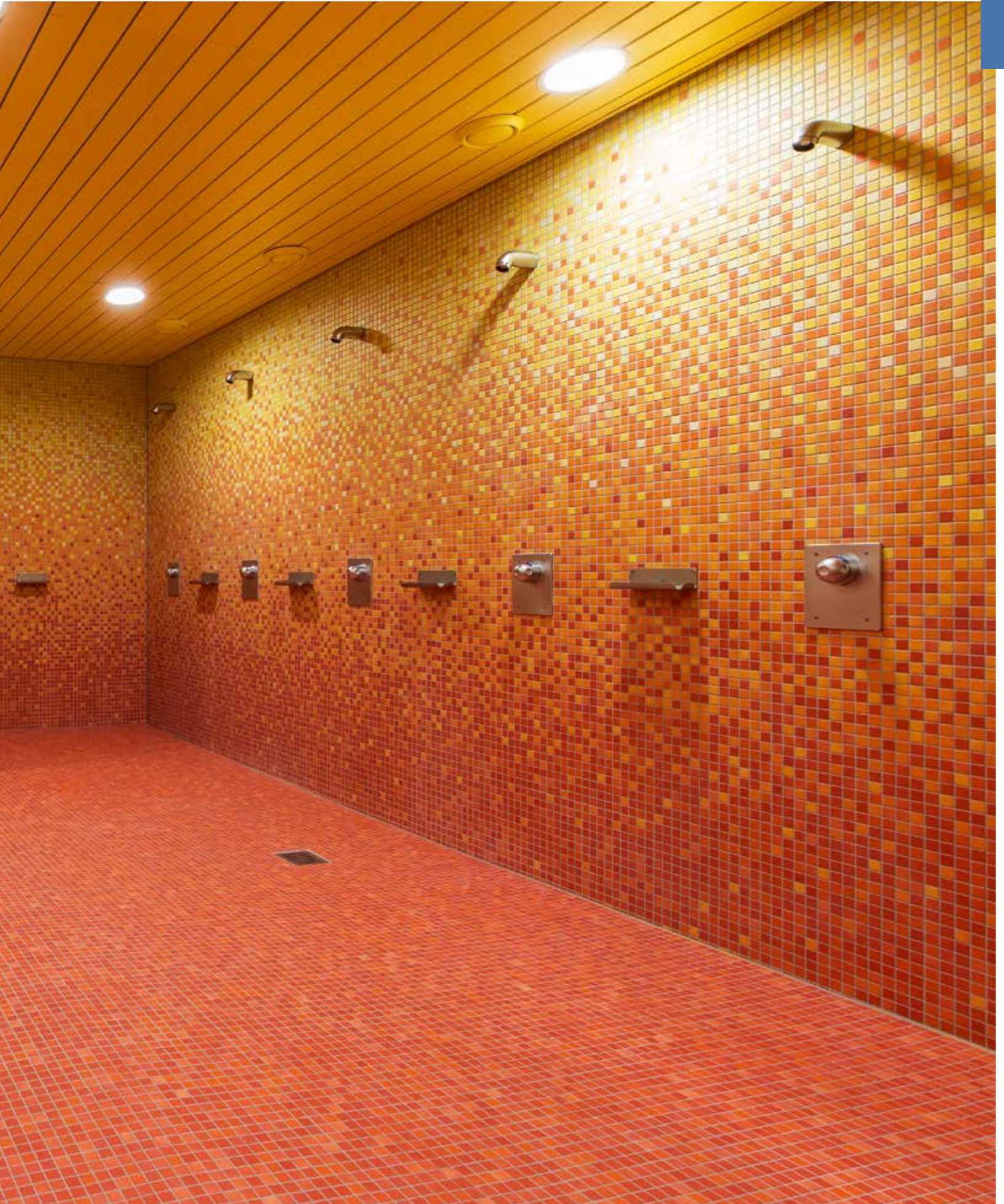


1.102 FRESH



Projet : Piscine couverte / Site : Oberuzwil, Suisse / Architecte : Hunziker Betatech AG / Série : Fresh / Photo : Adriano Faragulo





1.104 FRESH

Fresh : la clarté moderne au service d'un design individualisé

blanc neige	mélange sable désert	mélange taupe	mélange gris clair	mélange gris moyen	mélange noir minuit	mélange bleu denim	mélange bleu clair	mélange bleu pacifique
-------------	----------------------	---------------	--------------------	--------------------	---------------------	--------------------	--------------------	------------------------

2 x 2 cm



2455 platine satiné



41505 métallisé



41200 H



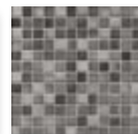
41201 H



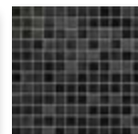
41202 H



41203 H



41204 H



41205 H



41206 H



41207 H

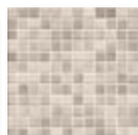


41208 H

2 x 2 cm non-slip R10/B



41300 H



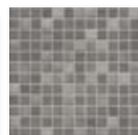
41301 H



41302 H



41303 H



41304 H



41305 H



41306 H

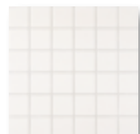


41307 H



41308 H

5 x 5 cm non-slip R10/B & R11/C



41400 H
41420 H



41401 H
41421 H



41402 H
41422 H



41403 H
41423 H



41404 H
41424 H



41405 H
41425 H



41406 H
41426 H



41407 H
41427 H



41408 H
41428 H

aqua



41520 H

mélange
bleu minuit

mélange
violet vif

mélange
orange sunset

mélange
rouge corail

mélange
rouge mystique

mélange
vert citron

mélange
jaune soleil



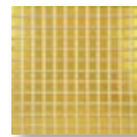
41509
métallisé



41510
métallisé



41513
métallisé



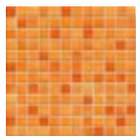
2452
doré satiné



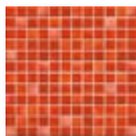
41209 H



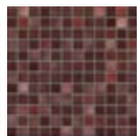
41210 H



41211 H



41212 H



41213 H



41214 H



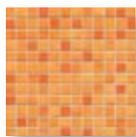
41215 H



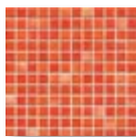
41309 H



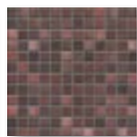
41310 H



41311 H



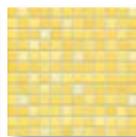
41312 H



41313 H



41314 H



41315 H



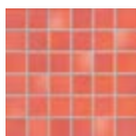
41409 H
41429 H



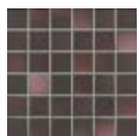
41410 H
41430 H



41411 H
41431 H



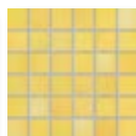
41412 H
41432 H



41413 H
41433 H



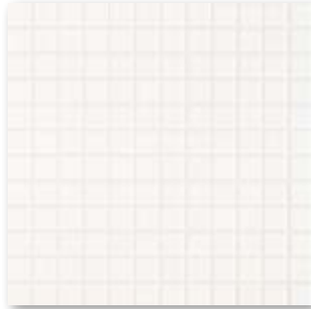
41414 H
41434 H



41415 H
41435 H

1.106 FRESH
grès cérame émaillé

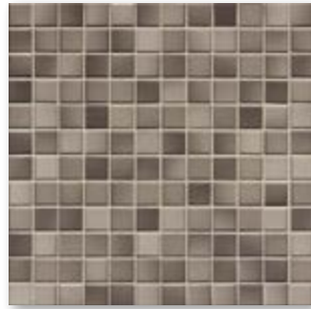
Mosaïques 2 x 2 cm



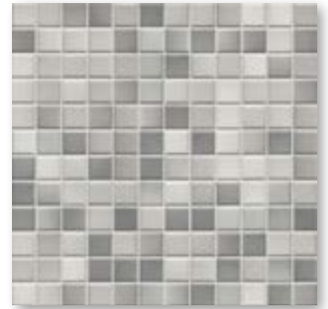
blanc neige brillant



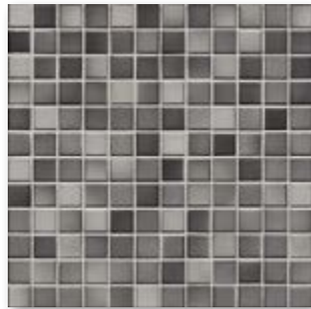
mélange sable désert brillant



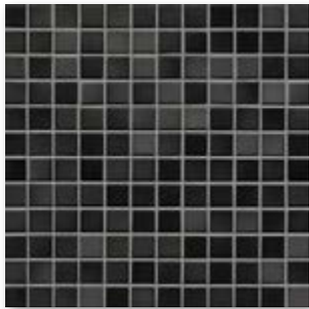
mélange taupe brillant



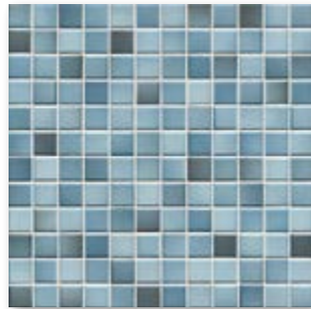
mélange gris clair brillant



mélange gris moyen brillant



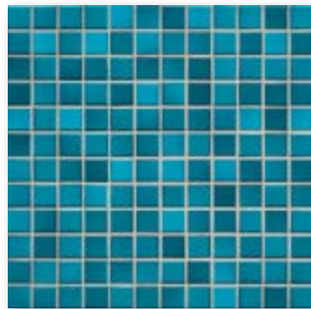
mélange noir minuit brillant



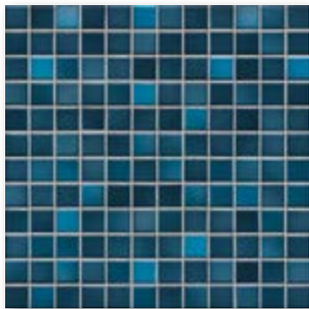
mélange bleu denim brillant



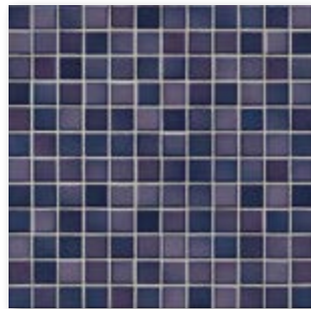
mélange bleu clair brillant



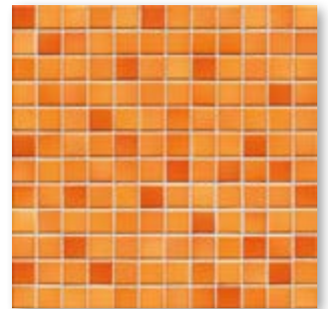
mélange bleu pacifique brillant



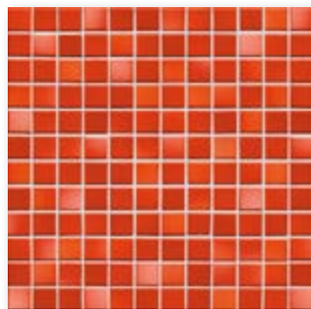
midnight blue-mix brillant



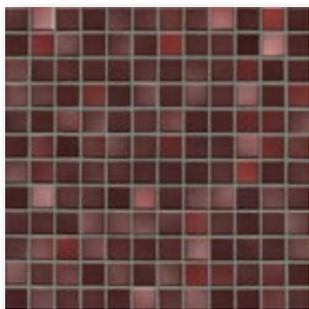
mélange violet vif brillant



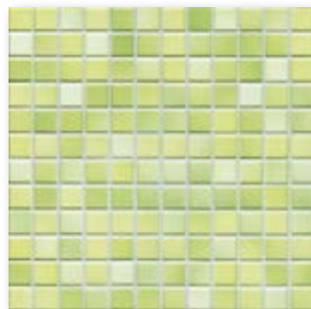
mélange orange sunset brillant



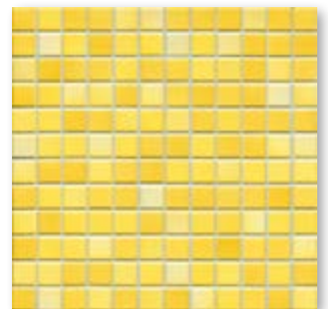
mélange rouge corail brillant



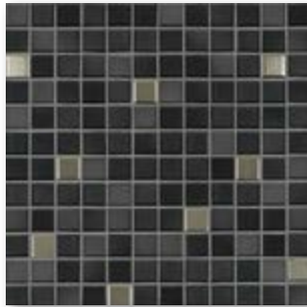
mélange rouge mystique brillant



mélange vert citron brillant



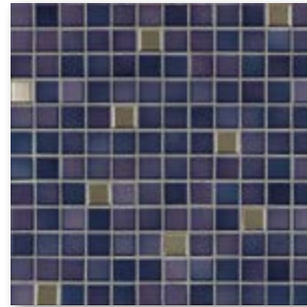
mélange jaune soleil brillant



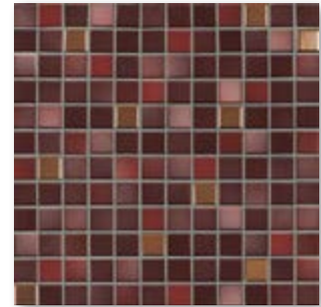
mélange noir minuit métallisé brillant



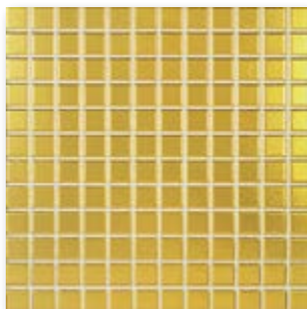
mélange bleu minuit métallisé brillant



mélange violet vif métallisé brillant



mélange rouge mystique métallisé brillant

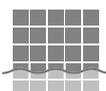


*doré satiné **



*platine satiné **

* En vue d'éviter l'abrasion du revêtement de surface, il faut absolument renoncer à utiliser ce produit pour les sols ou ne pas les soumettre à une autre sollicitation comparable.

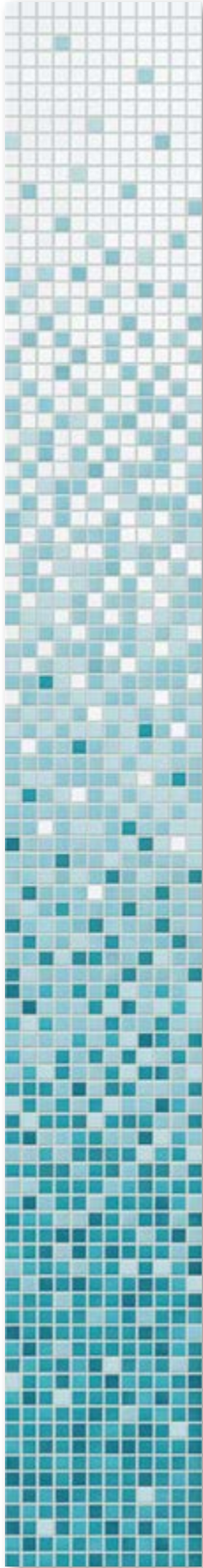


Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).

1.108 FRESH

grès cérame émaillé

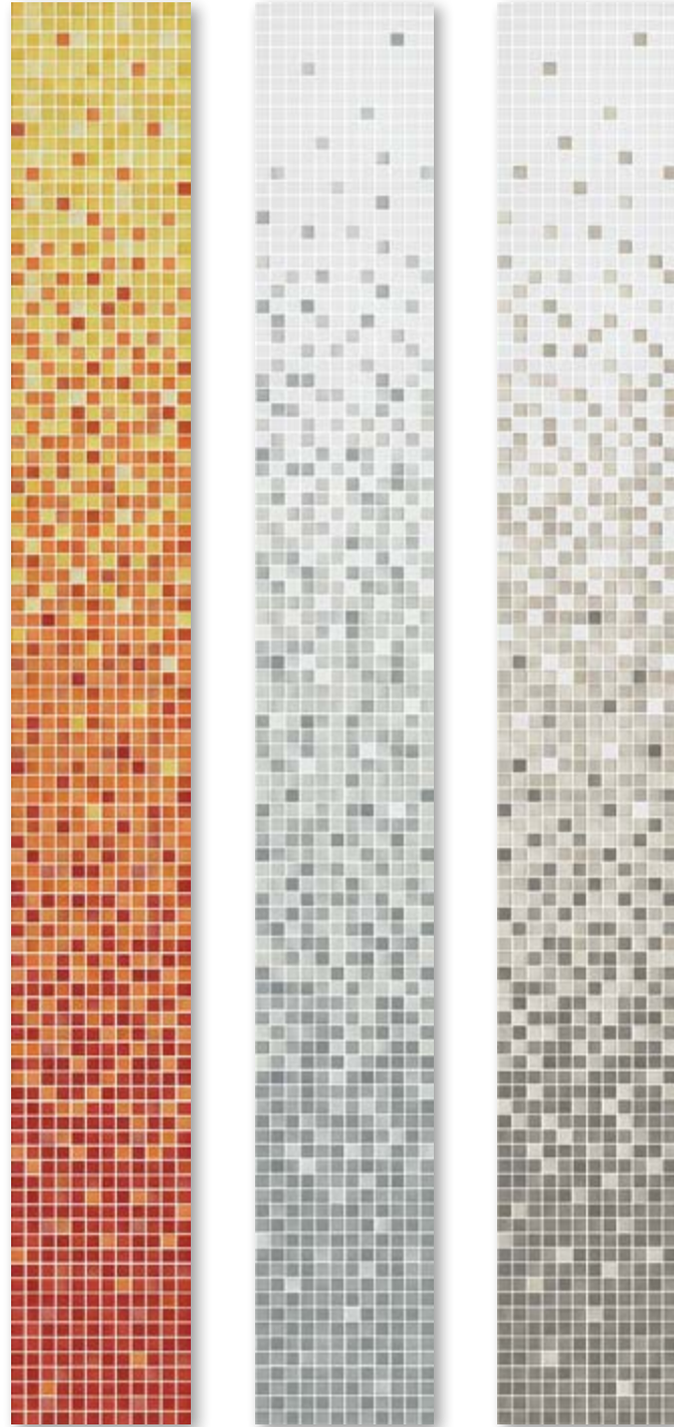
Dégradé de couleurs 2 x 2 cm



aqua brillant

Cote de fabrication
joint extérieur inclus
316 x 2528 x 6,5 mm

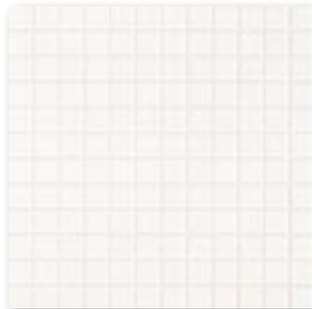
plus d'exemples



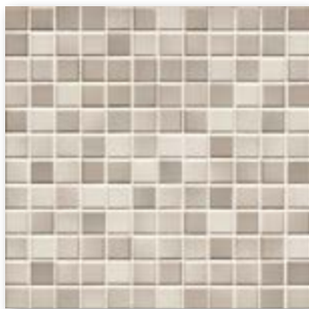
Les schémas de couleurs peuvent être adaptés individuellement.
Sur demande, nous pouvons étudier la faisabilité d'une production individualisée.



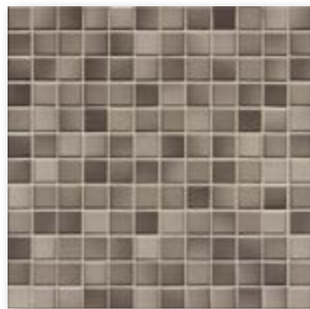
Mosaïques 2 x 2 cm, non-slip



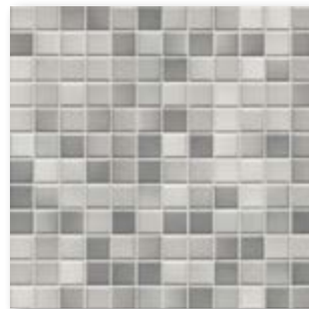
blanc neige



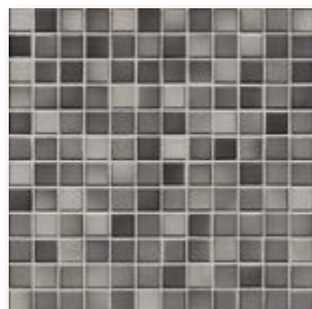
mélange sable désert



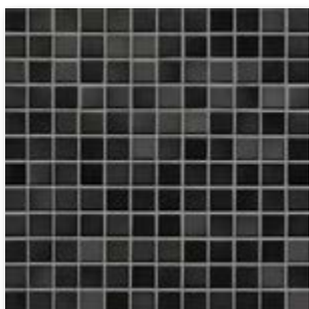
mélange taupe



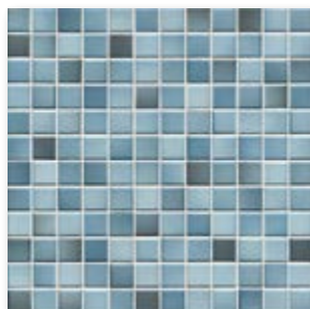
mélange gris clair



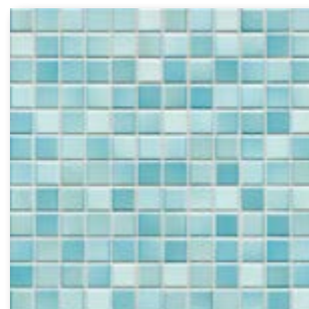
mélange gris moyen



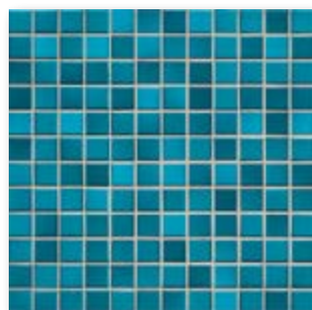
mélange noir minuit



mélange bleu denim



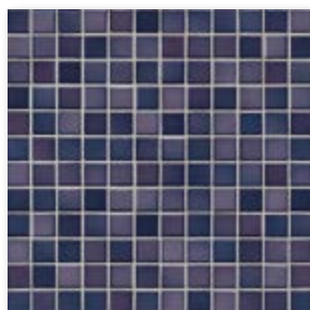
mélange bleu clair



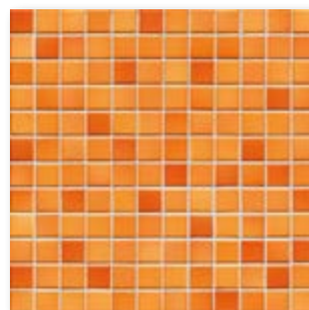
mélange bleu pacifique



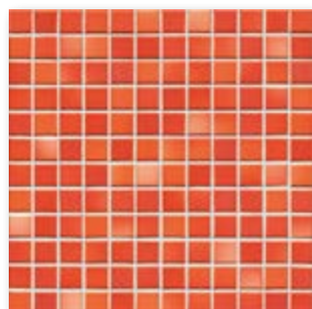
midnight blue-mix



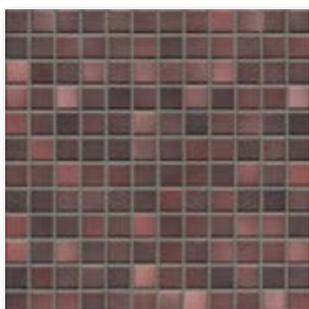
mélange violet vif



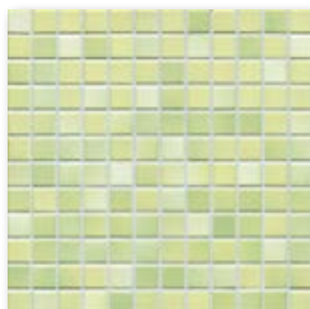
mélange orange sunset



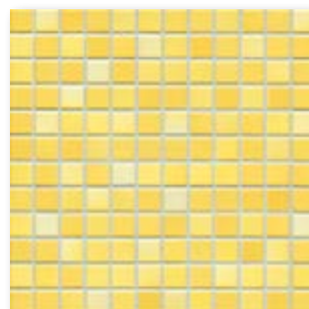
mélange rouge corail



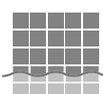
mélange rouge mystique



mélange vert citron



mélange jaune soleil



Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).

1.110 FRESH

grès cérame émaillé



R10/B

R11/C



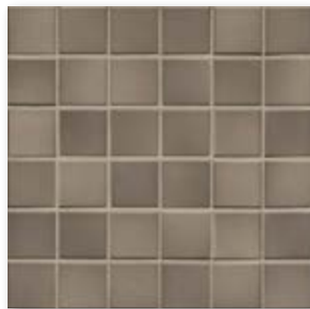
Mosaïques 5 x 5 cm, non-slip



blanc neige



mélange sable désert



mélange taupe



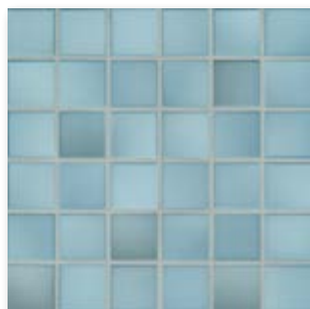
mélange gris clair



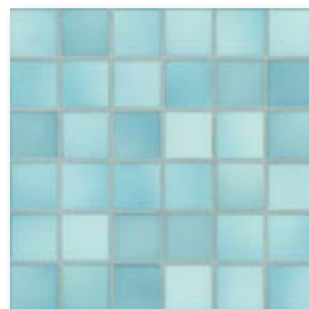
mélange gris moyen



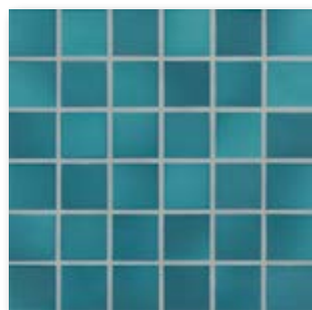
mélange noir minuit



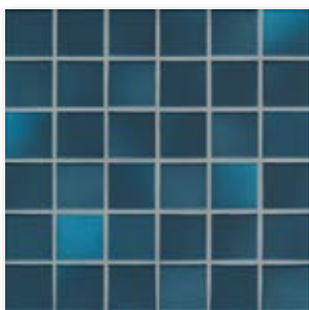
mélange bleu denim



mélange bleu clair



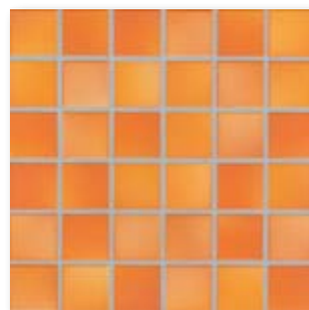
mélange bleu pacifique



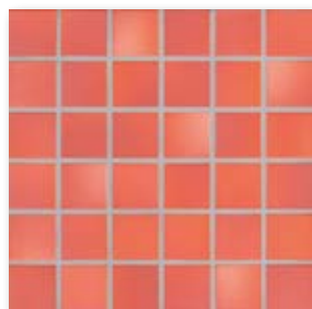
midnight blue-mix



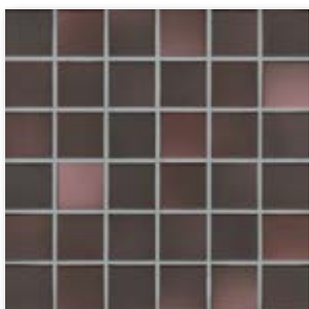
mélange violet vif



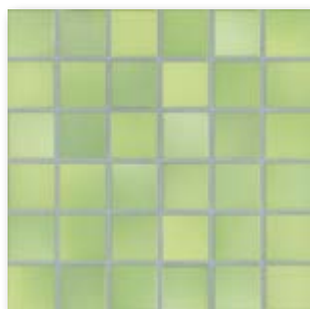
mélange orange sunset



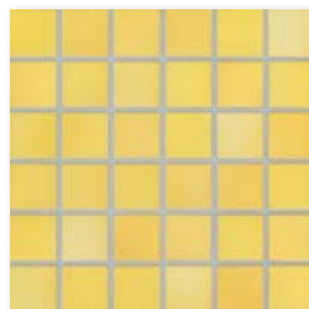
mélange rouge corail



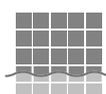
mélange rouge mystique



mélange vert citron



mélange jaune soleil



Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).

Mosaïque

2 x 2 cm



Dégradé de couleurs

2 x 2 cm*/**



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 316 x 316 mm

Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 316 x 316 mm



				2 x 2 / 25/32 x 25/32	2 x 2 / 25/32 x 25/32				Cote nom. - cm/in
				24 x 24 x 6,5 mm	24 x 24 x 6,5 mm				Cote de fabrication
				brillante, lisse	brillante, lisse				Surface
				10 feuilles	10 feuilles				m ² - pcs.
				12,060					m ² - kg
				10 feuilles	8 feuilles				Paquet - pcs.
				1,000	0,800				Paquet - m ²
				12,060	9,648				Paquet - kg
				42,000					Palette - m ²
				506,520					Palette - kg
				Bib	Bib				norme produit
				1 - 2					Groupe de charge
				41200H				3	blanc neige brillant
				Gr. de pr. A205 (m ²)					
				41201H				3	mélange sable brillant
				Gr. de pr. A205 (m ²)					
				41202H				3	mélange taupe brillant
				Gr. de pr. A205 (m ²)					
				41203H				3	mélange gris clair brillant
				Gr. de pr. A205 (m ²)					
				41204H				3	mélange gris moyen brillant
				Gr. de pr. A205 (m ²)					
				41205H				2	mélange noir minuit brillant
				Gr. de pr. A205 (m ²)					
				41206H				3	mélange bleu denim brillant
				Gr. de pr. A230 (m ²)					
				41207H				3	mélange bleu clair brillant
				Gr. de pr. A230 (m ²)					
				41208H				3	mélange bleu pacifique brillant
				Gr. de pr. A230 (m ²)					
				41209H				3	mélange bleu minuit brillant
				Gr. de pr. A230 (m ²)					
				41210H				2	mélange violet vivid brillant
				Gr. de pr. A230 (m ²)					
				41211H				3	mélange orange sunset brillant
				Gr. de pr. A230 (m ²)					
				41212H				3	mélange rouge corail brillant
				Gr. de pr. A230 (m ²)					
				41213H				2	mélange rouge mystique brillant
				Gr. de pr. A230 (m ²)					
				41214H				3	mélange vert citron brillant
				Gr. de pr. A230 (m ²)					
				41215H				3	mélange jaune soleil brillant
				Gr. de pr. A230 (m ²)					
				41505					mélange noir minuit métalisé brillant
				Gr. de pr. A458 (pcs.)					
				41509					mélange bleu minuit métalisé brillant
				Gr. de pr. A458 (pcs.)					
				41510					mélange violet vivid métalisé brillant
				Gr. de pr. A458 (pcs.)					
				41513***				1	mélange rouge métalisé brillant
				Gr. de pr. A458 (pcs.)					
				2452					or satiné- brillant
				Gr. de pr. A391 (m ²)					
				2455					platine satiné-brillant
				Gr. de pr. A391 (m ²)					
					41520H**			3	aqua brillant
					Gr. de pr. A750 (pcs.)				

* Cote de fabrication joint extérieur inclus 316 x 2528 x 6,5 mm

** Le prix indiqué se rapporte au dégradé des couleurs = 8 feuilles

Les schémas de couleurs peuvent être adaptés individuellement. Sur demande, nous pouvons étudier la faisabilité d'une production individualisée.

*** Non ou seulement partiellement résistant aux acides et aux alcalis.



1.112 FRESH

grès cérame émaillé

Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, groupe Bl_b, émaillés pour des revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame émaillé)

Mosaïque non-slip



2 x 2 cm



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 316 x 316 mm

5 x 5 cm



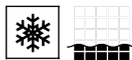
Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

5 x 5 cm



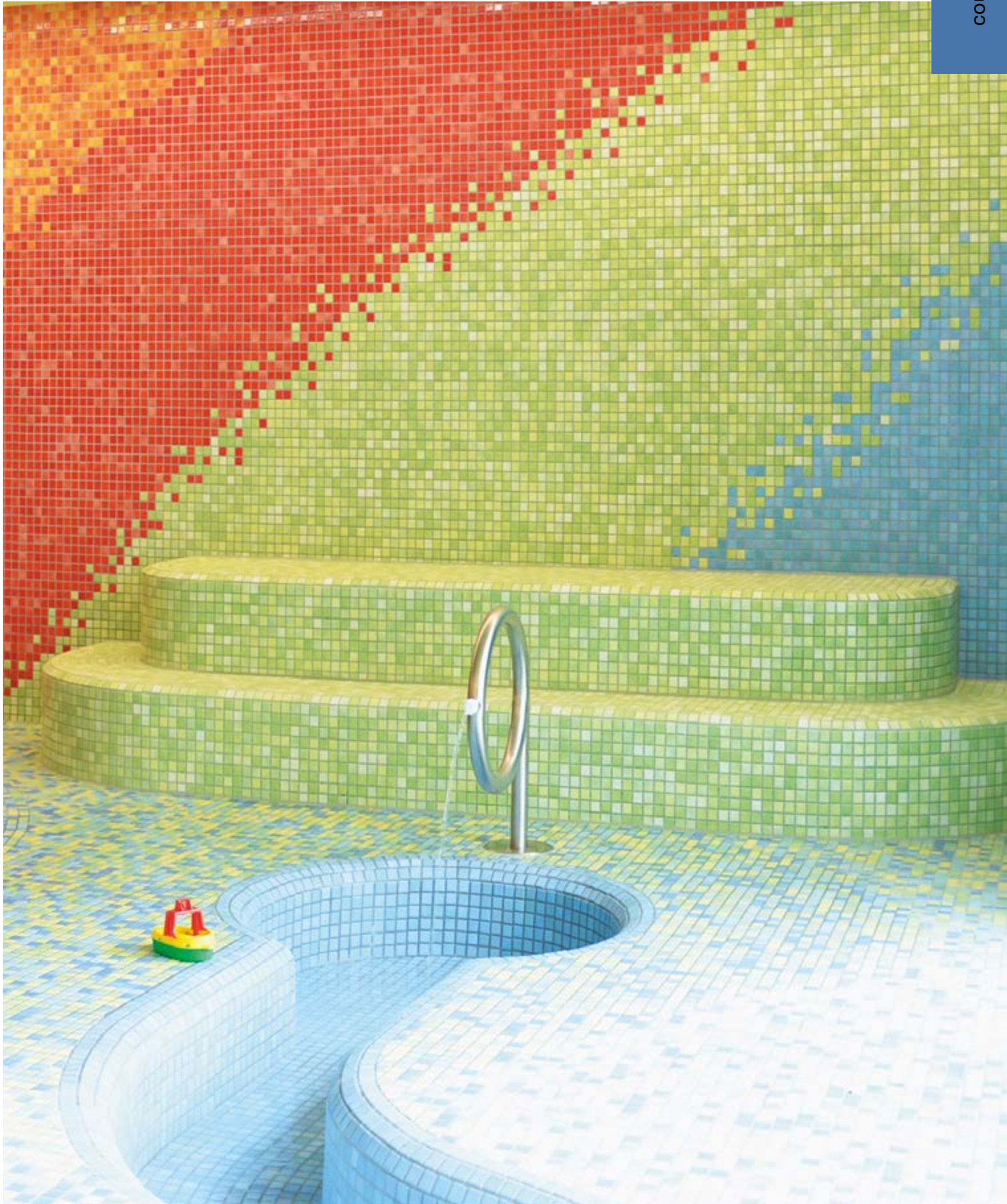
Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Cote nom. - cm/in	2 x 2 / 25/32 x 25/32		5 x 5 / 2 x 2		5 x 5 / 2 x 2	
Cote de fabrication	24 x 24 x 6,5 mm		47 x 47 x 6,5 mm		47 x 47 x 6,5 mm	
Surface	lisse, antidérapante		lisse, antidérapante		lisse, antidérapante	
m ² - pcs.	10 feuilles		11 feuilles		11 feuilles	
m ² - kg	12,060		12,331		12,331	
Paquet - pcs.	10 feuilles		11 feuilles		11 feuilles	
Paquet - m ²	1,000		1,000		1,000	
Paquet - kg	12,060		12,331		12,331	
Palette - m ²	42,000		64,000		64,000	
Palette - kg	506,520		789,184		789,184	
norme produit	Blb		Blb		Blb	
Antidérapance	R10/B	PC10/PN18	R10/B	PC10/PN18	R11/C	PC20/PN24
Groupe de charge	1 - 2		1 - 2		1 - 2	
blanc neige	4	41300H Gr. de pr. A216 (m ²)	4	41400H-73 Gr. de pr. A169 (m ²)	4	41420H Gr. de pr. A184 (m ²)
mélange sable	4	41301H Gr. de pr. A216 (m ²)	4	41401H-73 Gr. de pr. A169 (m ²)	4	41421H Gr. de pr. A184 (m ²)
mélange taupe	3	41302H Gr. de pr. A216 (m ²)	3	41402H-73 Gr. de pr. A169 (m ²)	3	41422H Gr. de pr. A184 (m ²)
mélange gris clair	4	41303H Gr. de pr. A216 (m ²)	4	41403H-73 Gr. de pr. A169 (m ²)	4	41423H Gr. de pr. A184 (m ²)
mélange gris moyen	4	41304H Gr. de pr. A216 (m ²)	4	41404H-73 Gr. de pr. A169 (m ²)	4	41424H Gr. de pr. A184 (m ²)
mélange noir minuit	3	41305H Gr. de pr. A216 (m ²)	3	41405H-73 Gr. de pr. A169 (m ²)	3	41425H Gr. de pr. A184 (m ²)
mélange bleu denim	3	41306H Gr. de pr. A239 (m ²)	3	41406H Gr. de pr. A192 (m ²)	3	41426H Gr. de pr. A205 (m ²)
mélange bleu clair	3	41307H Gr. de pr. A239 (m ²)	3	41407H Gr. de pr. A192 (m ²)	3	41427H Gr. de pr. A205 (m ²)
mélange bleu pacifique	4	41308H Gr. de pr. A239 (m ²)	4	41408H Gr. de pr. A192 (m ²)	4	41428H Gr. de pr. A205 (m ²)
mélange bleu minuit	3	41309H Gr. de pr. A239 (m ²)	3	41409H Gr. de pr. A192 (m ²)	3	41429H Gr. de pr. A205 (m ²)
mélange violet vivid	3	41310H Gr. de pr. A239 (m ²)	3	41410H Gr. de pr. A192 (m ²)	3	41430H Gr. de pr. A205 (m ²)
mélange orange sunset	4	41311H Gr. de pr. A239 (m ²)	4	41411H Gr. de pr. A192 (m ²)	4	41431H Gr. de pr. A205 (m ²)
mélange rouge corail	3	41312H Gr. de pr. A239 (m ²)	3	41412H Gr. de pr. A192 (m ²)	3	41432H Gr. de pr. A205 (m ²)
mélange rouge mystique	3	41313H Gr. de pr. A239 (m ²)	3	41413H Gr. de pr. A192 (m ²)	3	41433H Gr. de pr. A205 (m ²)
mélange vert citron	3	41314H Gr. de pr. A239 (m ²)	3	41414H Gr. de pr. A192 (m ²)	3	41434H Gr. de pr. A205 (m ²)
mélange jaune soleil	4	41315H Gr. de pr. A239 (m ²)	4	41415H Gr. de pr. A192 (m ²)	4	41435H Gr. de pr. A205 (m ²)





Projet : Eldus-Resort Family & Spa / Site : Oberwiesenthal, Allemagne / Architecte : Luft gesamtplan GmbH, Architectes /
Série : Fresh / Photo : Christine Meier



1.114 LOOP



Projet : King's Cross Station (Gare) / Site : Londres, Grande-Bretagne / Architecte : Mc Aslan + Partners / Série : Loop





1.116 LOOP

grès cérame émaillé

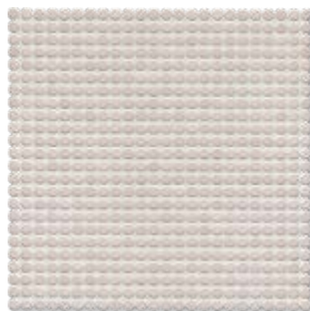
Mosaïques Ø 1 cm



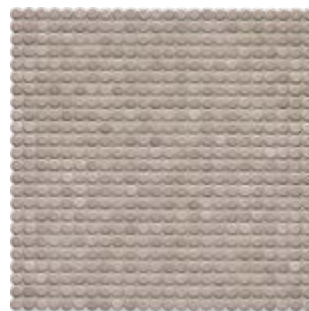
blanc arctique brillant



noir nuit brillant



ivoire clair brillant



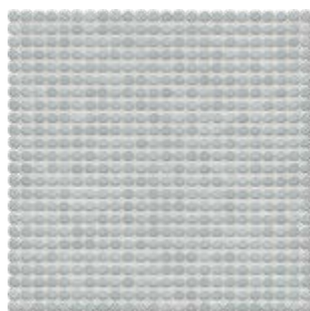
ivoire brillant



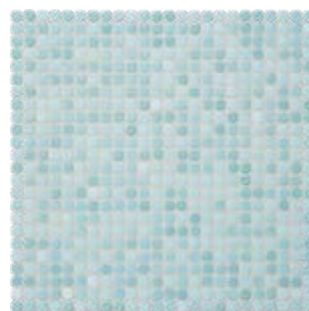
gris diamant clair brillant



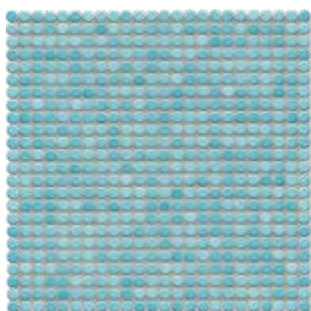
gris diamant brillant



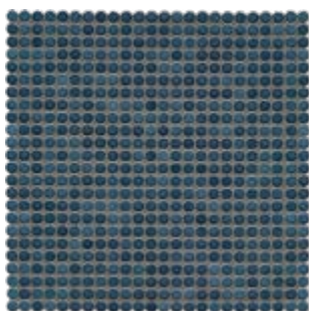
denim brillant



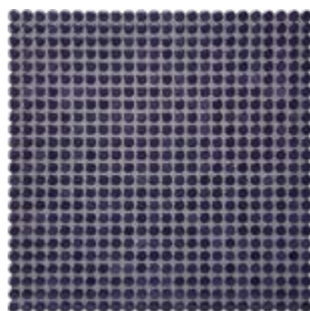
bleu aqua clair brillant



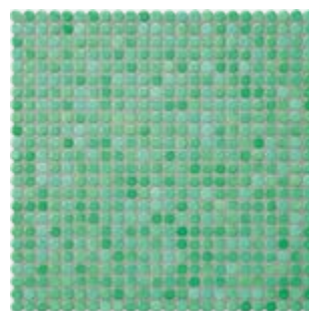
bleu aqua brillant



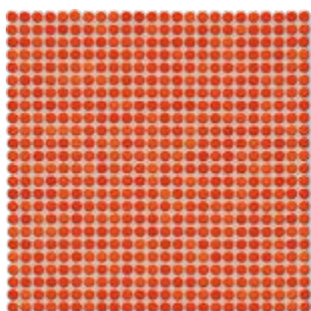
bleu acier brillant



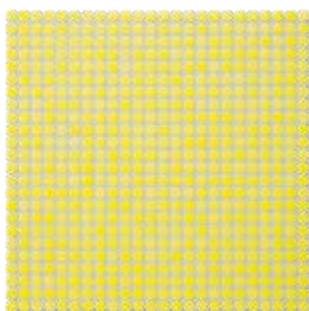
violet foncé brillant



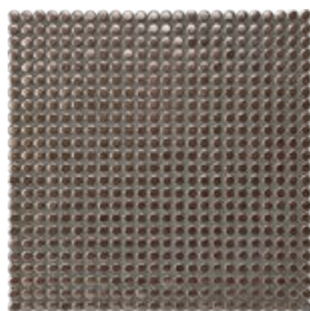
vert d'eau brillant



rouge corail brillant

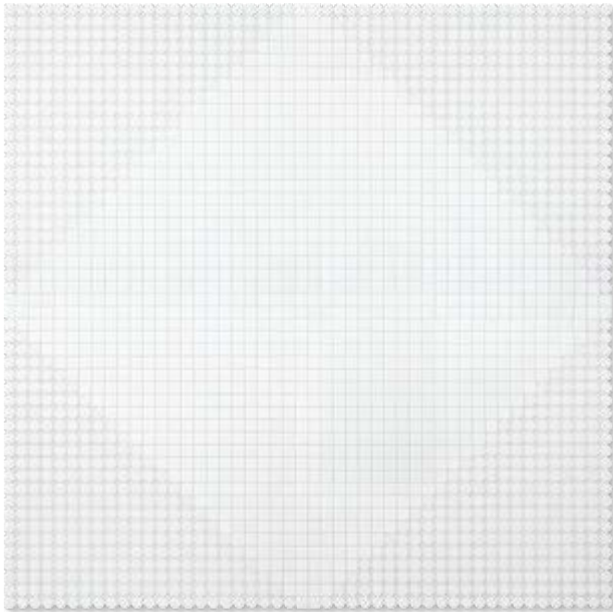


jaune citron brillant

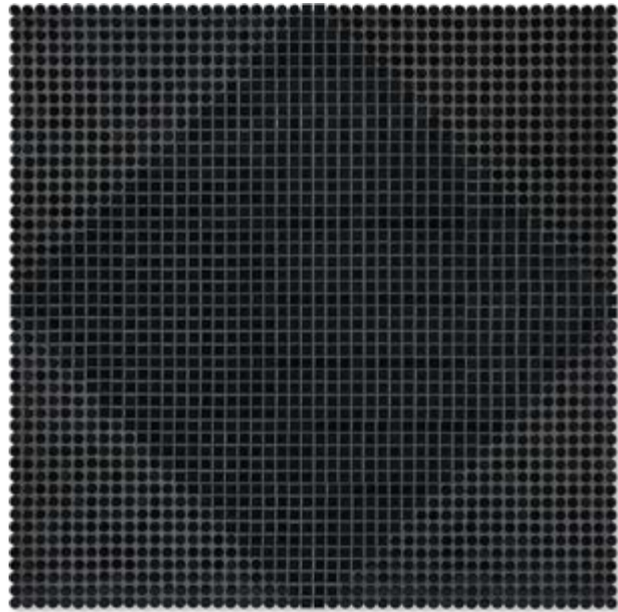


bronze-métallique

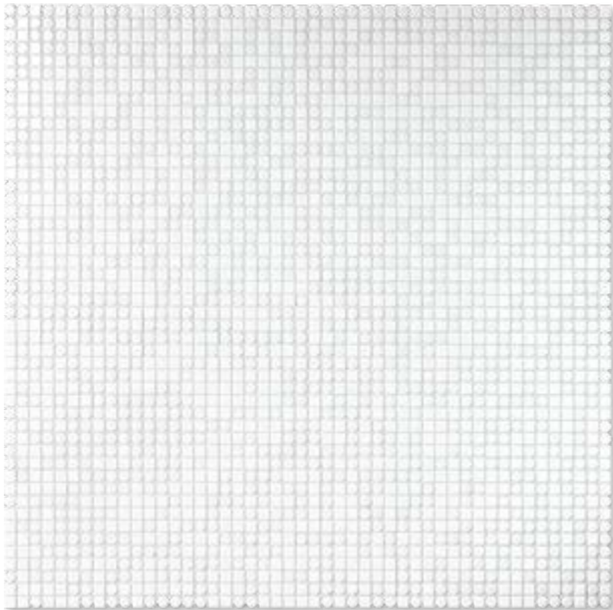
Les produits représentés peuvent également être fabriqués dans d'autres couleurs. Sur demande, nous pouvons étudier la faisabilité d'une production individualisée.



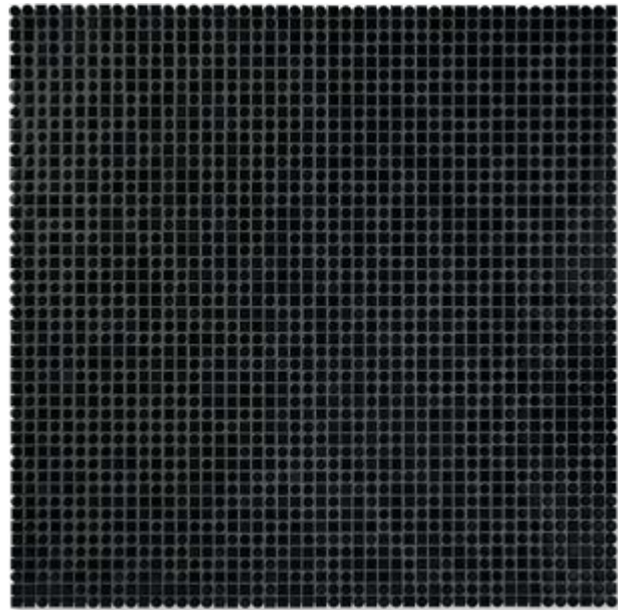
Triangle, blanc arctique brillant



Triangle, noir nuit brillant

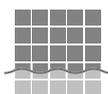


Random-Mix, blanc arctique brillant



Random-Mix, noir nuit brillant

Cote de fabrication
joint extérieur inclus
632 x 632 x 6,5 mm



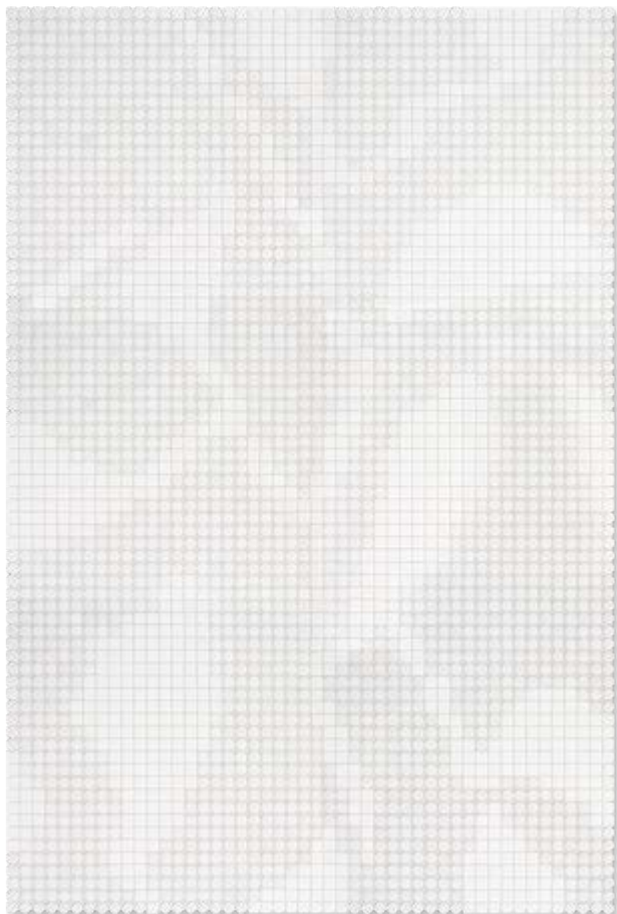
Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).

1.118 LOOP

grès cérame émaillé



Mosaïques 1 x 1 cm / Ø 1 cm

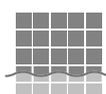


Feuilles, blanc arctique brillant



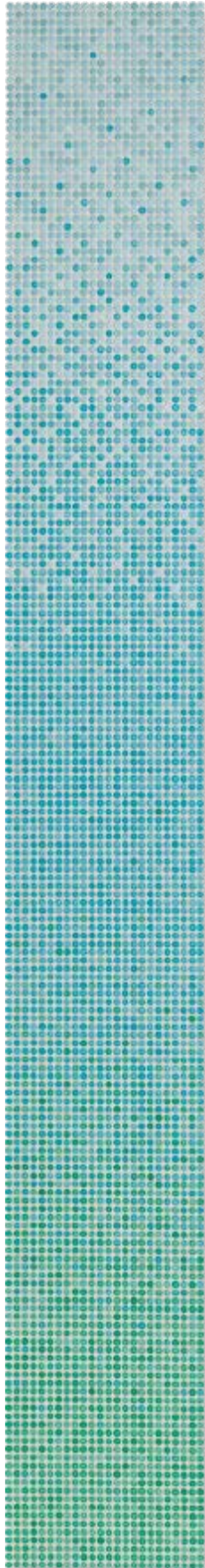
Feuilles, noir nuit brillant

Cote de fabrication
joint extérieur inclus
632 x 948 x 6,5 mm



Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).

Dégradé de
couleurs Ø 1 cm



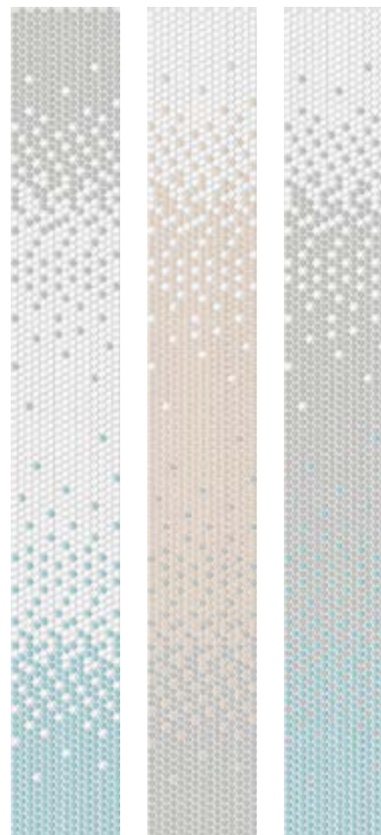
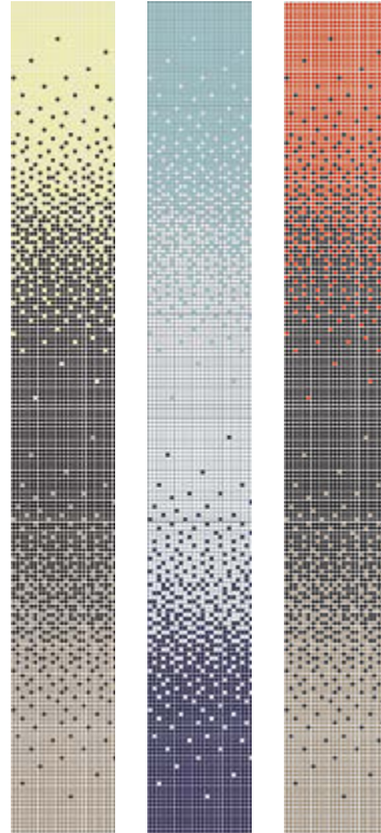
océan brillant

Dégradé de
couleurs Ø 2 cm



océan brillant

plus d'exemples



Cote de fabrication
joint extérieur inclus
316 x 2528 x 6,5 mm

Les schémas de couleurs
peuvent être adaptés indivi-
duellement. Sur demande,
nous pouvons étudier la
faisabilité d'une production
individualisée.

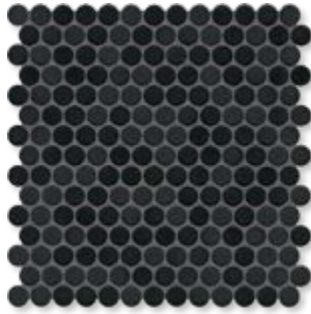
1.120 LOOP

grès cérame émaillé

Mosaïques Ø 2 cm



blanc arctique brillant



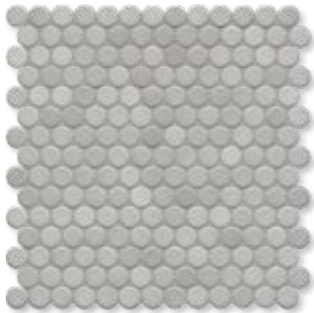
noir nuit brillant



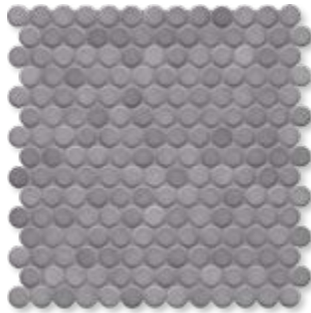
ivoire clair brillant



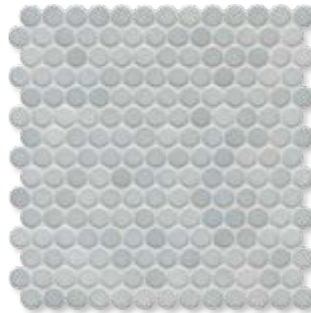
ivoire brillant



gris diamant clair brillant



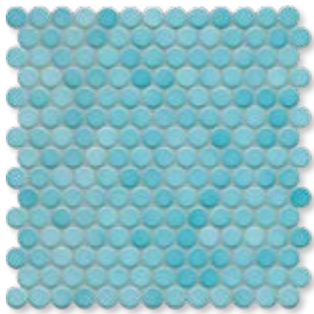
gris diamant brillant



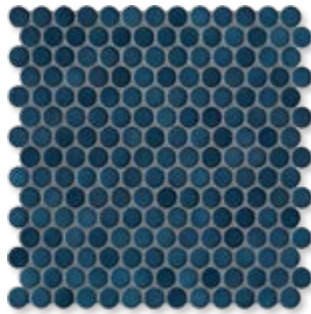
denim brillant



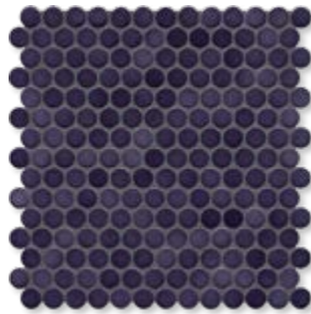
bleu aqua clair brillant



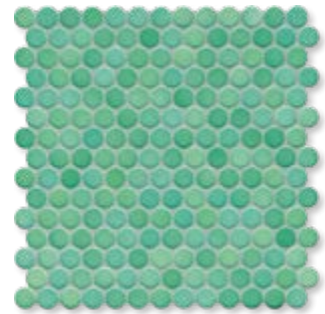
bleu aqua brillant



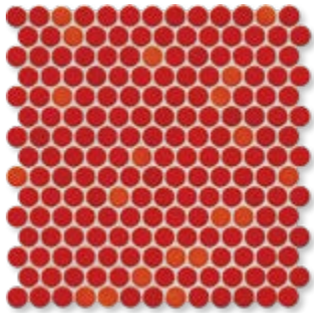
bleu acier brillant



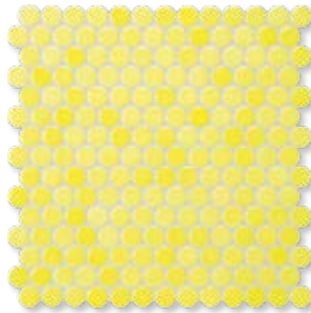
violet foncé brillant



vert d'eau brillant



rouge corail brillant



jaune citron brillant



bronze-métallique

Les produits représentés peuvent également être fabriqués dans d'autres couleurs. Sur demande, nous pouvons étudier la faisabilité d'une production individualisée.



Mosaïques Ø 2 x 2 cm, non-slip



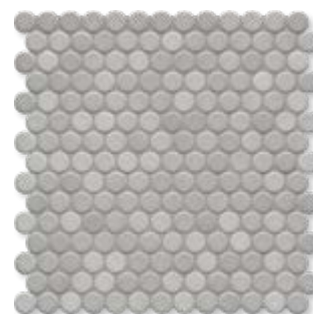
blanc arctique



noir nuit



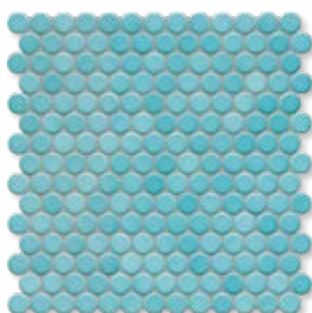
ivoire clair



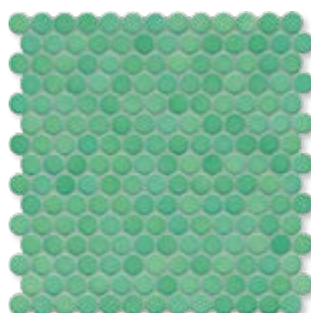
gris diamant clair



bleu aqua clair

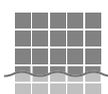


bleu aqua



vert d'eau

Les produits représentés peuvent également être fabriqués dans d'autres couleurs. Sur demande, nous pouvons étudier la faisabilité d'une production individualisée.



Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).

Mosaïque non-slip

Ø 2 cm*



Mosaïque, collage ther-
moplastique sur l'envers
Feuille: 312 x 312 mm**



					Ø 2 / 6/8	Cote nom. - cm/in
					Ø 22,3 x 6,5 mm	Cote de fabrication
					lisse, antidérapante	Surface
					10 feuilles	m ² - pcs.
					11,090	m ² - kg
					10 feuilles	Paquet - pcs.
					1,000	Paquet - m ²
					11,090	Paquet - kg
					42,000	Palette - m ²
					465,780	Palette - kg
					BIb	norme produit
					R10/B PC10/PN18	Antidérapance
					40040H	4
					Gr. de pr. A296 (m ²)	blanc arctique
					40041H	2
					Gr. de pr. A296 (m ²)	noir nuit
					40042H	4
					Gr. de pr. A296 (m ²)	ivoire clair
					40044H	4
					Gr. de pr. A296 (m ²)	gris diamant clair
					40047H	4
					Gr. de pr. A296 (m ²)	bleu aqua clair
					40048H	3
					Gr. de pr. A296 (m ²)	bleu aqua
					40071H	3
					Gr. de pr. A296 (m ²)	vert d'eau

* Les produits représentés peuvent également être fabriqués dans d'autres couleurs. Sur demande, nous pouvons étudier la faisabilité d'une production individualisée.
**joint extérieur inclus





Table des Matières

Mur &

conception de piscines

· Chroma	2.04
· Chroma non-slip	2.12
· Gamme spéciale pour des piscines	2.22

Mosaïques

· Basic Stone	2.66
· Fresh	2.70
· Kauri	2.72
· Loop	2.78
· Plural mosaïques mélangées	2.80

Sol et

zones mouillées

· Chroma non-émaillé	2.84
· Emotion	2.90
· Geo 2.0	2.92
· Nova	2.94
· Plural non-slip	2.96
· Plural non-émaillé	2.98
· Quarzit	2.100
· Savona	2.102
· Valley	2.104
· Vivara	2.106

La gamme entière du design de piscines moderne d'une seule main : cette gamme inclut des carreaux de grande qualité pour les bassins et les plages de piscine de couleurs et de formats extrêmement divers. Elle joint une esthétique sophistiquée à un haut degré d'antidérapance. Les systèmes de tête de bassin mûris de design fonctionnel, comme les pièces spéciales bien réfléchies, offrent des solutions orientées vers l'avenir pour tous les types de piscines.

Projet : Freeman's School Pool / Site : Ashtead, Grande-Bretagne /
 Architecte : Hawkins Brown Architects LLP /
 Séries : Chroma, Système de tête de bassin Finlande /
 Photo : Jack Hobhouse photography

2.02 AMÉNAGEMENT DES MURS ET DES PISCINES



Projet : Hart van Zuid / Site : Rotterdam, Pays-Bas / Architecte : Kraaijvanger architects /
Série : Chroma / Photo : Marcel van der Burg

Piscine





**Mur &
conception de piscines**

- Chroma 2.04
- Chroma non-slip 2.12
- Gamme spéciale pour des piscines 2.22



Projet : Oasia Hotel / Site : Singapour / Architecte : WOHA Architects + Patricia Urquiola / Série : Chroma, Chroma non-slip / photo: Infinite

Piscine





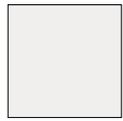
Joint de 6 mm
Stabilité dans la piscine



Les contraintes physiques entraînent des charges élevées dans la zone de la piscine, ce qui rend une dimension de joint spéciale raisonnable. La conception avec un joint de 6 mm assure une sécurité maximale.

Pour de plus amples informations, ainsi que les pièces spéciales de piscines et systèmes de tête de bassin accordés à Chroma, voir pages 2.25 et suivantes.

Chroma



neutre 10 (blanc actif)



azur foncé



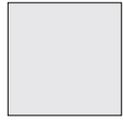
azur moyen



azur clair



azur actif



neutre 9 (gris blanc)



bleu foncé



bleu moyen



bleu clair



bleu actif



neutre 8 (gris lumière)



turquoise foncé



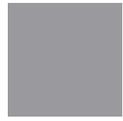
turquoise moyen



turquoise clair



turquoise actif



neutre 7 (gris silex)



vert foncé



vert moyen



vert clair



vert actif



neutre 6 (gris perle)



jaune foncé



jaune moyen



jaune clair



jaune actif



neutre 5 (gris basalte)



ocre foncé



ocre moyen



ocre clair



ocre actif



neutre 4 (noir graphite)



saumon foncé



saumon moyen



saumon clair



saumon actif



neutre 3 (noir asphalte)



rouille foncé



rouille moyen



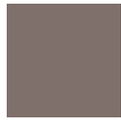
rouille clair



rouille actif



neutre 2 (anthracite)



gris pierre foncé



gris pierre moyen



gris pierre clair



gris pierre actif



neutre 1 (noir saturé)



gris sable foncé



gris sable moyen



gris sable clair



gris sable actif

Coloris contrastants
(brillants)



blanc



noir



orange



jaune citron



rouge contrastant



bleu vif



vert pomme

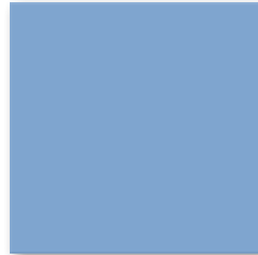


violet

Piscine



*Carreau de sol/mur
6,2 x 25 cm*



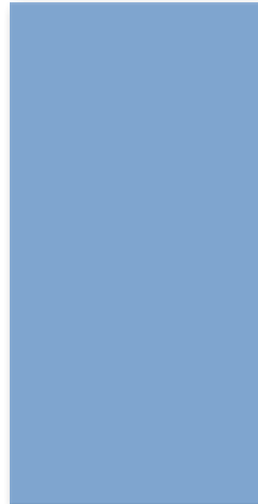
*Carreau de sol/mur
25 x 25 cm*



*Carreau de sol/mur
12,5 x 12,5 cm*



*Carreau de sol/mur
12,5 x 25 cm*



*Carreau de sol/mur
25 x 50 cm*



*Carreau de sol/mur
12,5 x 50 cm*



Carreaux de sol/mur

6,2 x 25 cm**



12,5 x 12,5 cm**



12,5 x 25 cm**



12,5 x 50 cm*



25 x 25 cm**



25 x 50 cm*

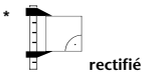


Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier

Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier

Piscine

N° format	Cote nom. - cm/in	Cote de fabrication	m ² - pcs.	m ² - kg	Paquet - pcs.	Paquet - m ²	Paquet - kg	Palette - m ²	Palette - kg	norme produit	Groupe de sollicitation (PEI)						
											18210H	12020H	18120H	41550HK	12050H	42550HK	
neutre 10 (blanc actif brillant)	6,2 x 25 / 2 1/2 x 10	56 x 244 x 6 mm	64,000	10,880	88	1,375	14,960	132,000	1.436,160	Alb	4	700i-18210H Gr. de pr. A150 (m ²)	700i-12020H Gr. de pr. A150 (m ²)	700i-18120H Gr. de pr. A94 (m ²)	700i-41550HK Gr. de pr. A150 (m ²)	700i-12050H Gr. de pr. A150 (m ²)	700i-42550HK Gr. de pr. A150 (m ²)
neutre 10 (blanc actif mat)											4	701i-18210H Gr. de pr. A150 (m ²)	701i-12020H Gr. de pr. A150 (m ²)	701i-18120H Gr. de pr. A94 (m ²)	701i-41550HK Gr. de pr. A150 (m ²)	701i-12050H Gr. de pr. A150 (m ²)	701i-42550HK Gr. de pr. A150 (m ²)
neutre 1 (noir saturé)											1	5716i-18210H**** Gr. de pr. A177 (m ²)	5716i-12020H**** Gr. de pr. A177 (m ²)	5716i-18120H**** Gr. de pr. A125 (m ²)	5716-41550HK**** Gr. de pr. A177 (m ²)	5716i-12050H**** Gr. de pr. A177 (m ²)	5716i-42550HK**** Gr. de pr. A177 (m ²)
azur actif											2	552001-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552001-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552001-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552001-41550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	552001-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552001-42550HK Gr. de pr. A177 (m ²)
azur clair											4	552002-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552002-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552002-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552002-41550HK Gr. de pr. A177 (m ²)	552002-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552002-42550HK Gr. de pr. A177 (m ²)
azur moyen											3	552003-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552003-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552003-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552003-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552003-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552003-42550HK Gr. de pr. A177 (m ²)
azur foncé											2	552004-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552004-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552004-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552004-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552004-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552004-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
bleu actif											2	552005-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552005-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552005-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552005-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552005-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552005-42550HK*** Gr. de pr. A177 (m ²)
bleu clair											4	552006-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552006-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552006-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552006-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552006-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552006-42550HK Gr. de pr. A177 (m ²)
bleu moyen											3	552007-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552007-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552007-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552007-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552007-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552007-42550HK Gr. de pr. A177 (m ²)
bleu foncé											2	552008-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552008-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552008-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552008-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552008-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552008-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
turquoise actif											2	552009-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552009-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552009-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552009-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552009-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552009-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
turquoise clair											4	552010-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552010-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552010-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552010-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552010-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552010-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
turquoise moyen											3	552011-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552011-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552011-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552011-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552011-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552011-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
turquoise foncé											2	552012-18210H**** Gr. de pr. A177 (m ²)	552012-12020H**** Gr. de pr. A177 (m ²)	552012-18120H**** Gr. de pr. A125 (m ²)	552012-41550HK****/**** Gr. de pr. A209 (m ²)	552012-12050H****/**** Gr. de pr. A209 (m ²)	552012-42550HK****/**** Gr. de pr. A209 (m ²)
vert actif											2	552013-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552013-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552013-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552013-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552013-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552013-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
vert clair											4	552014-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552014-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552014-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552014-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552014-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552014-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
vert moyen											3	552015-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552015-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552015-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552015-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552015-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552015-42550HK Gr. de pr. A177 (m ²)
vert foncé											2	552016-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552016-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552016-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552016-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552016-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552016-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
jaune actif											2	552017-18210H****/**** Gr. de pr. A209 (m ²)	552017-12020H****/**** Gr. de pr. A209 (m ²)	552017-18120H**** Gr. de pr. A125 (m ²)	552017-41550HK****/**** Gr. de pr. A209 (m ²)	552017-12050H****/**** Gr. de pr. A209 (m ²)	552017-42550HK****/**** Gr. de pr. A209 (m ²)
jaune clair											4	552018-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552018-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552018-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552018-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552018-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552018-42550HK Gr. de pr. A177 (m ²)
jaune moyen											3	552019-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552019-12020H Gr. de pr. A177 (m ²)	552019-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552019-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552019-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552019-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
jaune foncé											2	552020-18210H**** Gr. de pr. A177 (m ²)	552020-12020H****/**** Gr. de pr. A209 (m ²)	552020-18120H**** Gr. de pr. A125 (m ²)	552020-41550HK****/**** Gr. de pr. A209 (m ²)	552020-12050H****/**** Gr. de pr. A209 (m ²)	552020-42550HK****/**** Gr. de pr. A209 (m ²)



** Bords / angles émaillés voir page 2.11



*** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

**** pour des raisons de production, les couleurs représentées peuvent s'écarter du standard.

Carreaux de sol/mur

6,2 x 25 cm**



Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier

12,5 x 12,5 cm**



Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier

12,5 x 25 cm**



12,5 x 50 cm*



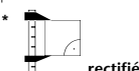
25 x 25 cm**



25 x 50 cm*



18210H	12020H	18120H	41550HK	12050H	42550HK	N° format
6,2 x 25 / 2 1/2 x 10	12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 25 / 5 x 10	12,5 x 50 / 5 x 20	25 x 25 / 10 x 10	25 x 50 / 10 x 20	Cote nom. - cm/in
56 x 244 x 6 mm	119 x 119 x 6 mm	119 x 244 x 6 mm	119 x 494 x 8 mm	244 x 244 x 6 mm	244 x 494 x 8 mm	Cote de fabrication
64,000	64,000	32,000	16,000	16,000	8,000	m ² - pcs.
10,880	12,160	12,160	17,040	12,800	17,040	m ² - kg
88	88	44	8	18	9	Paquet - pcs.
1,375	1,375	1,375	0,500	1,125	1,125	Paquet - m ²
14,960	16,720	16,720	8,520	14,400	19,170	Paquet - kg
132,000	115,500	115,500	55,000	91,125	40,500	Palette - m ²
1.436,160	1.404,480	1.404,480	937,200	1.166,400	690,120	Palette - kg
Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
552021-18210H***	552021-12020H***	552021-18120H***	552021-41550HK***	552021-12050H***	552021-42550HK***	2
Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	ocre actif
552022-18210H	552022-12020H***	552022-18120H***	552022-41550HK***	552022-12050H***	552022-42550HK***	4
Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	ocre clair
552023-18210H***	552023-12020H***	552023-18120H	552023-41550HK***	552023-12050H***	552023-42550HK***	3
Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	ocre moyen
552024-18210H***	552024-12020H***	552024-18120H	552024-41550HK***	552024-12050H***	552024-42550HK***	2
Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	ocre foncé
552025-18210H***	552025-12020H***	552025-18120H***	552025-41550HK***	552025-12050H***	552025-42550HK***	2
Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	saumon actif
552026-18210H	552026-12020H***	552026-18120H	552026-41550HK***	552026-12050H***	552026-42550HK***	4
Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	saumon clair
552027-18210H	552027-12020H***	552027-18120H***	552027-41550HK***	552027-12050H	552027-42550HK***	3
Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	saumon moyen
552028-18210H***	552028-12020H***	552028-18120H***	552028-41550HK***	552028-12050H***	552028-42550HK***	2
Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	saumon foncé
552029-18210H	552029-12020H***	552029-18120H	552029-41550HK***	552029-12050H	552029-42550HK***	2
Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	rouille actif
552030-18210H***	552030-12020H***	552030-18120H***	552030-41550HK***	552030-12050H	552030-42550HK***	4
Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	rouille clair
552031-18210H	552031-12020H***	552031-18120H***	552031-41550HK***	552031-12050H	552031-42550HK***	3
Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	rouille moyen
552032-18210H	552032-12020H***	552032-18120H	552032-41550HK***	552032-12050H***	552032-42550HK***	2
Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	rouille foncé
552033-18210H	552033-12020H***	552033-18120H	552033-41550HK***	552033-12050H***	552033-42550HK***	2
Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	gris pierre actif
552034-18210H***	552034-12020H***	552034-18120H***	552034-41550HK***	552034-12050H***	552034-42550HK***	4
Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	gris pierre clair
552035-18210H	552035-12020H	552035-18120H	552035-41550HK***	552035-12050H***	552035-42550HK***	3
Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	gris pierre moyen
552036-18210H***	552036-12020H***	552036-18120H	552036-41550HK***	552036-12050H***	552036-42550HK***	2
Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	gris pierre foncé
552037-18210H***	552037-12020H***	552037-18120H	552037-41550HK***	552037-12050H***	552037-42550HK***	2
Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	gris sable actif
552038-18210H	552038-12020H	552038-18120H	552038-41550HK***	552038-12050H	552038-42550HK***	4
Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	gris sable clair
552039-18210H***	552039-12020H***	552039-18120H	552039-41550HK***	552039-12050H***	552039-42550HK***	3
Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	gris sable moyen
552040-18210H***	552040-12020H***	552040-18120H	552040-41550HK***	552040-12050H***	552040-42550HK	2
Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A177 (m ²)	gris sable foncé
552119-18210H***	552119-12020H***	552119-18120H	552119-41550HK***	552119-12050H***	552119-42550HK***	4
Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	neutre 9 (gris blanc)
552118-18210H	552118-12020H***	552118-18120H	552118-41550HK***	552118-12050H***	552118-42550HK***	4
Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	neutre 8 (gris lumière)
552117-18210H	552117-12020H***	552117-18120H	552117-41550HK***	552117-12050H	552117-42550HK***	4
Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	Gr. de pr. A177 (m ²)	Gr. de pr. A209 (m ²)	neutre 7 (gris silex)



** Bords / angles émaillés voir page 2.11



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

**** pour des raisons de production, les couleurs représentées peuvent s'écarter du standard.



Piscine

Carreaux de sol/mur

6,2 x 25 cm**



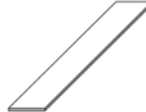
12,5 x 12,5 cm**



12,5 x 25 cm**



12,5 x 50 cm*



25 x 25 cm**



25 x 50 cm*



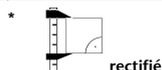
Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier

Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier



Piscine

N° format	18210H	12020H	18120H	41550HK	12050H	42550HK
Cote nom. - cm/in	6,2 x 25 / 2 1/2 x 10	12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 25 / 5 x 10	12,5 x 50 / 5 x 20	25 x 25 / 10 x 10	25 x 50 / 10 x 20
Cote de fabrication	56 x 244 x 6 mm	119 x 119 x 6 mm	119 x 244 x 6 mm	119 x 494 x 8 mm	244 x 244 x 6 mm	244 x 494 x 8 mm
m ² - pcs.	64,000	64,000	32,000	16,000	16,000	8,000
m ² - kg	10,880	12,160	12,160	17,040	12,800	17,040
Paquet - pcs.	88	88	44	8	18	9
Paquet - m ²	1,375	1,375	1,375	0,500	1,125	1,125
Paquet - kg	14,960	16,720	16,720	8,520	14,400	19,170
Palette - m ²	132,000	115,500	115,500	55,000	91,125	40,500
Palette - kg	1.436,160	1.404,480	1.404,480	937,200	1.166,400	690,120
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
neutre 6 (gris perle)	3 552116-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552116-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552116-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552116-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552116-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552116-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
neutre 5 (gris basalte)	3 552115-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552115-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552115-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	552115-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552115-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552115-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
neutre 4 (noir graphité)	3 552114-18210H***/**** Gr. de pr. A209 (m ²)	552114-12020H***/**** Gr. de pr. A209 (m ²)	552114-18120H***/**** Gr. de pr. A150 (m ²)	552114-41550HK***/**** Gr. de pr. A209 (m ²)	552114-12050H***/**** Gr. de pr. A209 (m ²)	552114-42550HK*** Gr. de pr. A177 (m ²)
neutre 3 (noir asphalte)	3 552113-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552113-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552113-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552113-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552113-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552113-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
neutre 2 (anthracite)	2 552112-18210H Gr. de pr. A177 (m ²)	552112-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552112-18120H Gr. de pr. A125 (m ²)	552112-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	552112-12050H Gr. de pr. A177 (m ²)	552112-42550HK Gr. de pr. A177 (m ²)
noir brillant	1 717i-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	717i-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	717i-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	717i-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	717i-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	717i-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
orange brillant	1 151i-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	151i-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	151i-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	151i-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	151i-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	151i-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
jaune citron brillant	2 150i-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	150i-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	150i-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	150i-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	150i-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	150i-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
rouge contrastant brillant	1 154i-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	154i-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	154i-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	154i-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	154i-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	154i-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
bleu vif brillant	1 144-18210***/***** Gr. de pr. A209 (m ²)	144-12020***/***** Gr. de pr. A209 (m ²)	144-18120***/***** Gr. de pr. A150 (m ²)	144-41550K***/***** Gr. de pr. A209 (m ²)	144-12050***/***** Gr. de pr. A209 (m ²)	144-42550K***/***** Gr. de pr. A209 (m ²)
vert pomme brillant	2 152i-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	152i-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	152i-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	152i-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	152i-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	152i-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)
violet brillant	1 153i-18210H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	153i-12020H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	153i-18120H*** Gr. de pr. A150 (m ²)	153i-41550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)	153i-12050H*** Gr. de pr. A209 (m ²)	153i-42550HK*** Gr. de pr. A209 (m ²)



** Bords / angles émaillés voir page 2.11



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

**** pour des raisons de production, les couleurs représentées peuvent s'écarter du standard.

***** sans finition Hytect.

Bords/angles émaillés*

Carreaux de sol/mur

6,2 x 25 cm**



6,2 x 25 cm**



12,5 x 12,5 cm**



12,5 x 25 cm**



12,5 x 25 cm**



25 x 25 cm**



Angle gauche émaillé

Angle droit émaillé

Angle gauche émaillé

Angle gauche émaillé

Angle droit émaillé

Angle gauche émaillé

18213H	18214H	12023H	18123H	18124H	12053H
6,2 x 25 / 2 1/2 x 10	6,2 x 25 / 2 1/2 x 10	12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 25 / 5 x 10	12,5 x 25 / 5 x 10	25 x 25 / 10 x 10
56 x 244 x 6 mm	56 x 244 x 6 mm	119 x 119 x 6 mm	119 x 244 x 6 mm	119 x 244 x 6 mm	244 x 244 x 6 mm
10,880	10,880	12,160	12,160	12,160	12,800
88	88	88	44	44	18
14,960	14,960	16,720	16,720	16,720	14,400
1.436,160	1.436,160	1.404,480	1.404,480	1.404,480	1.166,400
Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
700i-18213H** Gr. de pr. A150 (m ²)	700i-18214H** Gr. de pr. A150 (m ²)	700i-12023H** Gr. de pr. A150 (m ²)	700i-18123H** Gr. de pr. A94 (m ²)	700i-18124H** Gr. de pr. A94 (m ²)	700i-12053H** Gr. de pr. A150 (m ²)
701i-18213H** Gr. de pr. A150 (m ²)	701i-18214H** Gr. de pr. A150 (m ²)	701i-12023H** Gr. de pr. A150 (m ²)	701i-18123H** Gr. de pr. A94 (m ²)	701i-18124H** Gr. de pr. A94 (m ²)	701i-12053H** Gr. de pr. A150 (m ²)
5716i-18213H**/**** Gr. de pr. A177 (m ²)	5716i-18214H**/**** Gr. de pr. A177 (m ²)	5716i-12023H**/**** Gr. de pr. A177 (m ²)	5716i-18123H**/**** Gr. de pr. A125 (m ²)	5716i-18124H**/**** Gr. de pr. A125 (m ²)	5716i-12053H**/**** Gr. de pr. A177 (m ²)
552001-18213H** Gr. de pr. A177 (m ²)	552001-18214H** Gr. de pr. A177 (pcs.)	552001-12023H** Gr. de pr. A177 (m ²)	552001-18123H** Gr. de pr. A125 (m ²)	552001-18124H** Gr. de pr. A125 (m ²)	552001-12053H** Gr. de pr. A177 (m ²)
552002-18213H** Gr. de pr. A177 (m ²)	552002-18214H** Gr. de pr. A177 (m ²)	552002-12023H** Gr. de pr. A177 (m ²)	552002-18123H Gr. de pr. A125 (m ²)	552002-18124H Gr. de pr. A125 (m ²)	552002-12053H** Gr. de pr. A177 (m ²)

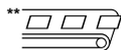


Groupe de sollicitation (PEI)

N° format	
Cote nom. - cm/in	
Cote de fabrication	
m ² - pcs.	
m ² - kg	
Paquet - pcs.	
Paquet - m ²	
Paquet - kg	
Palette - m ²	
Palette - kg	
norme produit	
4	neutre 10 (blanc actif brillant)
4	neutre 10 (blanc actif mat)
1	neutre 1 (noir saturé)
2	azur actif
4	azur clair

Piscine

* Autres couleurs livrables sur demande.



** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

*** pour des raisons de production, les couleurs représentées peuvent s'écarter du standard.



Bords émaillés



No. du format de base au lieu du chiffre final 0 ...

... 3 = angle gauche

... 4 = angle droit

bords émaillés

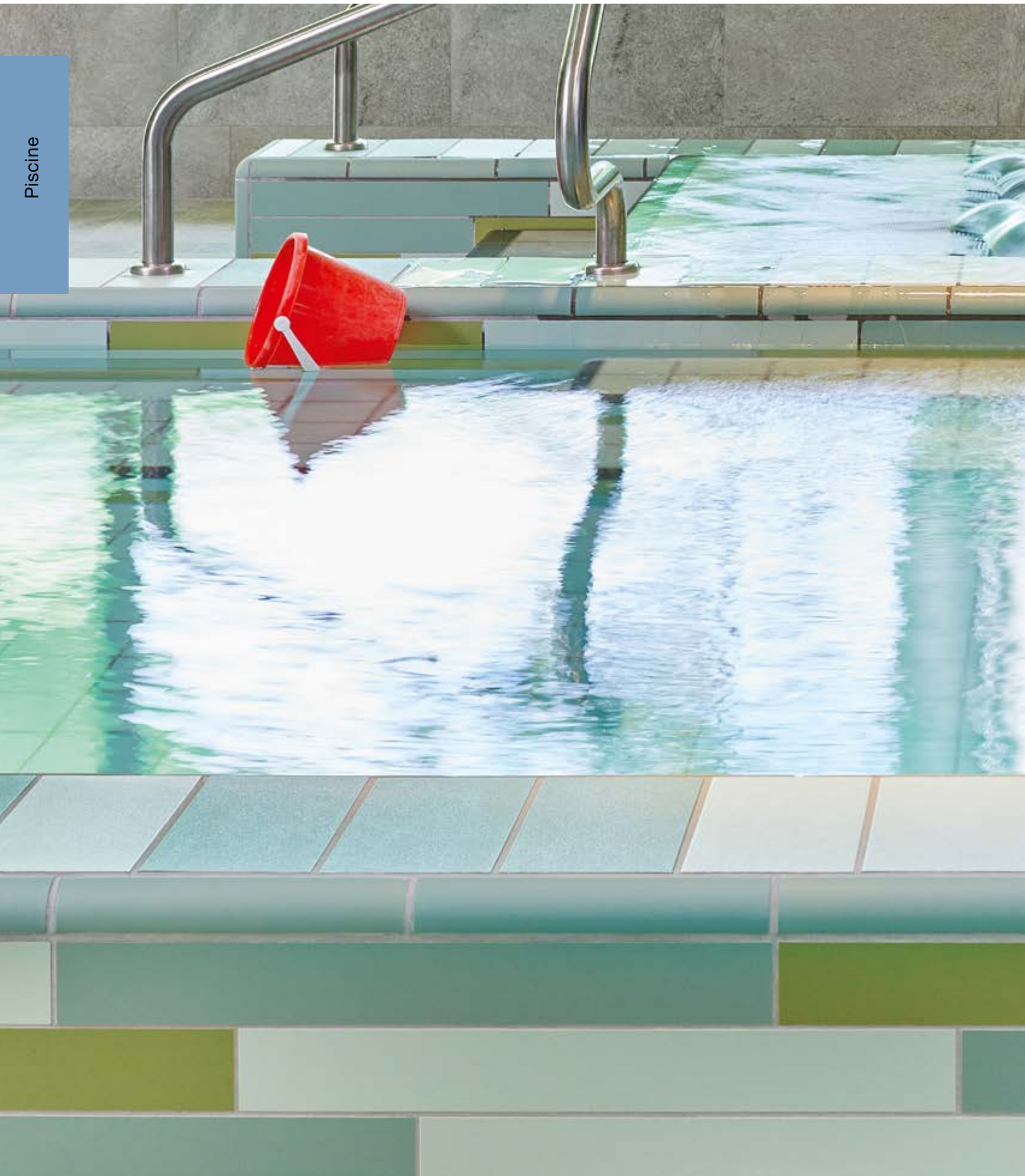
Exemple: Format de base no. 18120 = 119 x 244 x 6 mm,
Format no. 18123 = angle émaillé à gauche

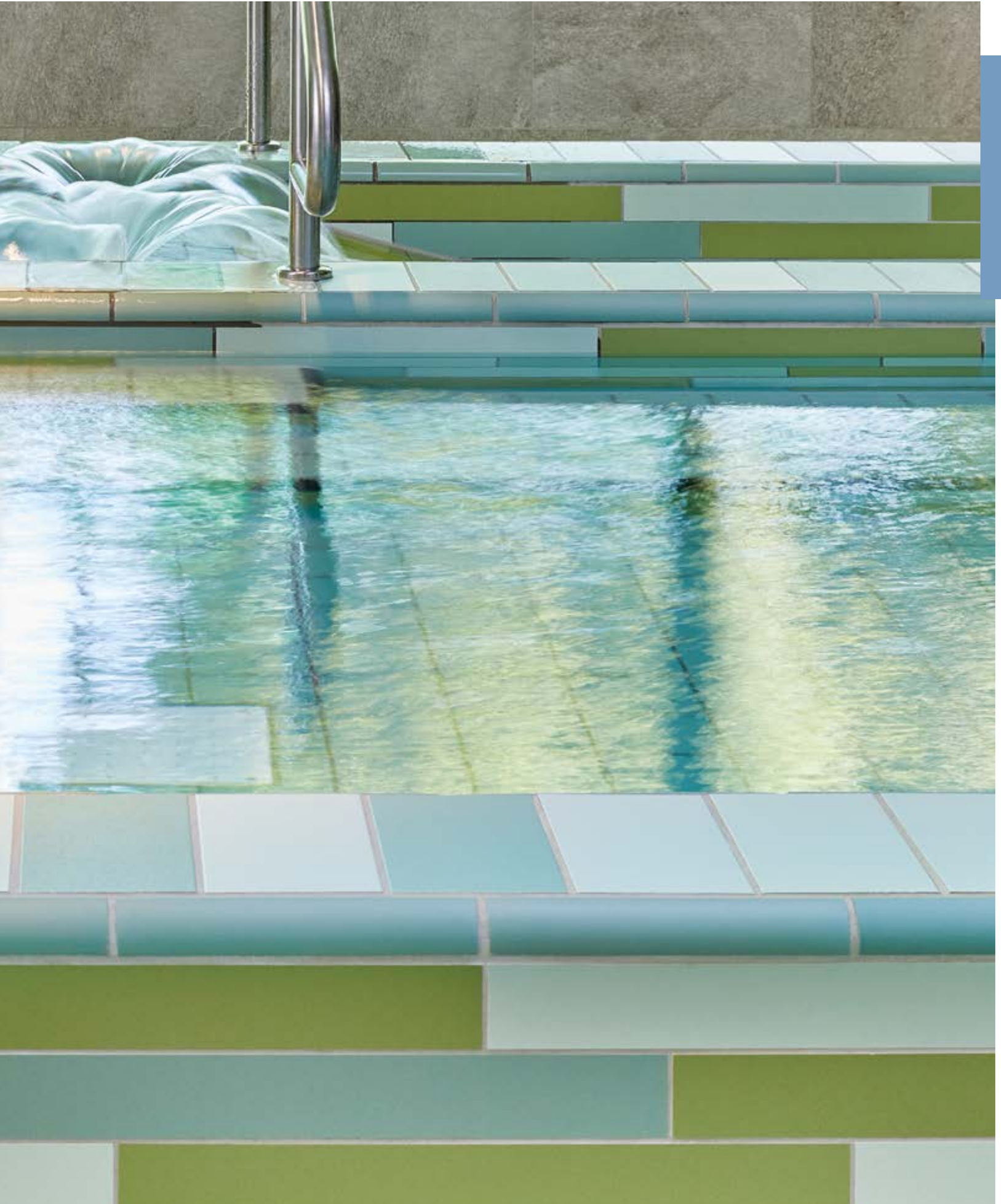
2.12 CHROMA NON-SLIP



Projet : Solebad / Site : Werne, Allemagne / Architecte : Geising + Böker GmbH, Büro Vechta /
Série : Chroma non-slip, Chroma Pool / Photo : Jochen Stüber

Piscine





Antidérapance « B »

-/B



blanc / neutre 10
(blanc actif)



neutre 9
(gris blanc)



neutre 8
(gris lumière)



neutre 7
(gris silex)



neutre 6
(gris perle)



neutre 5
(gris basalte)



neutre 4
(noir graphité)



neutre 3
(noir asphalte)



neutre 2
(anthracite)



noir / neutre 1
(noir saturé)

-/B



azur foncé



bleu foncé



vert foncé



gris pierre foncé



gris sable foncé



azur moyen



bleu moyen



turquoise moyen



vert moyen



jaune moyen



ocre moyen



saumon moyen



rouge oxyde moyen



gris pierre moyen



gris sable moyen



azur clair



bleu clair



turquoise clair



vert clair



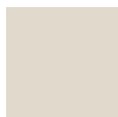
jaune clair



saumon clair



gris pierre clair



gris sable clair

-/B



azur actif



gris pierre actif



gris sable actif

-/B



rouge contrastant



Carreau de sol
12,5 x 12,5 cm



Carreau de sol
12,5 x 25 cm



Carreau de sol
25 x 25 cm

Sur demande, d'autres coloris de la série Chroma sont aussi livrables avec émail non-slip avec une largeur de joints de 6 mm.

Piscine

Antidérapance „B“

Carreaux de sol

12,5 x 12,5 cm



12,5 x 25 cm



25 x 25 cm



Fournis sous forme de double plaquette; à séparer sur chantier



				32020H	38110H	32050H	N° format
				12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 25 / 5 x 10	25 x 25 / 10 x 10	Cote nom. - cm/in
				119 x 119 x 8 mm	119 x 244 x 8 mm	244 x 244 x 8 mm	Cote de fabrication
				64,000	32,000	16,000	m ² - pcs.
				15,360	15,680	16,960	m ² - kg
				66	33	14	Paquet - pcs.
				1,031	1,031	0,875	Paquet - m ²
				15,840	16,170	14,840	Paquet - kg
				86,625	86,625	70,875	Palette - m ²
				1.330,560	1.358,280	1.202,040	Palette - kg
				Alb	Alb	Alb	norme produit
				-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	Antidérapance
				2	2	2	Groupe de charge
				91i-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	91i-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	91i-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)	neutre 10 (blanc actif)
				340i-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	340i-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	340i-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)	neutre 1 (noir saturé)
				553001-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553001-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553001-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)	azur actif
				553002-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553002-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553002-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)	azur clair
				553003-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553003-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553003-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)	azur moyen
				553004-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553004-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553004-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)	azur foncé
				553006-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553006-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553006-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)	bleu clair
				553007-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553007-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553007-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)	bleu moyen
				553008-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553008-38110H* Gr. de pr. A192 (m ²)	553008-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)	bleu foncé
				553010-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553010-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553010-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)	turquoise clair
				553011-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553011-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553011-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)	turquoise moyen
				553014-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553014-38110H* Gr. de pr. A192 (m ²)	553014-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)	vert clair
				553015-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553015-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553015-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)	vert moyen
				553016-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553016-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553016-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)	vert foncé
				553018-32020H* Gr. de pr. A216 (m ²)	553018-38110H* Gr. de pr. A192 (m ²)	553018-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)	jaune clair
				553019-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553019-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553019-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)	jaune moyen
				553023-32020H* Gr. de pr. A216 (m ²)	553023-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553023-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)	ocre moyen
				553026-32020H* Gr. de pr. A216 (m ²)	553026-38110H* Gr. de pr. A192 (m ²)	553026-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)	saumon clair
				553027-32020H* Gr. de pr. A216 (m ²)	553027-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553027-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)	saumon moyen
				553031-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553031-38110H* Gr. de pr. A192 (m ²)	553031-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)	rouille moyen
				553033-32020H* Gr. de pr. A216 (m ²)	553033-38110H* Gr. de pr. A192 (m ²)	553033-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)	gris pierre actif
				553034-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553034-38110H* Gr. de pr. A192 (m ²)	553034-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)	gris pierre clair
				553035-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553035-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553035-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)	gris pierre moyen
				553036-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553036-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553036-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)	gris pierre foncé



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.



**Bords / angles arrondi voir page 2.17.

Antidérapance „B“

Carreaux de sol

12,5 x 12,5 cm**



12,5 x 25 cm**



25 x 25 cm**



Fournis sous forme de double plaquette; à séparer sur chantier



Piscine

N° format	32020H	38110H	32050H			
Cote nom. - cm/in	12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 25 / 5 x 10	25 x 25 / 10 x 10			
Cote de fabrication	119 x 119 x 8 mm	119 x 244 x 8 mm	244 x 244 x 8 mm			
m ² - pcs.	64,000	32,000	16,000			
m ² - kg	15,360	15,680	16,960			
Paquet - pcs.	66	33	14			
Paquet - m ²	1,031	1,031	0,875			
Paquet - kg	15,840	16,170	14,840			
Palette - m ²	86,625	86,625	70,875			
Palette - kg	1.330,500	1.358,280	1.202,040			
norme produit	Alb	Alb	Alb			
Antidérapance	-/B -/PN18 ⊗	-/B -/PN18 ⊗	-/B -/PN18 ⊗			
Groupe de charge	2	2	2			
gris sable actif	553037-32020H* Gr. de pr. A216 (m ²)	553037-38110H* Gr. de pr. A192 (m ²)	553037-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)			
gris sable clair	553038-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553038-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553038-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)			
gris sable moyen	553039-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553039-38110H* Gr. de pr. A192 (m ²)	553039-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)			
gris sable foncé	553040-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553040-38110H* Gr. de pr. A192 (m ²)	553040-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)			
neutre 9 (gris blanc)	553119-32020H* Gr. de pr. A216 (m ²)	553119-38110H* Gr. de pr. A192 (m ²)	553119-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)			
neutre 8 (gris lumière)	553118-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553118-38110H* Gr. de pr. A192 (m ²)	553118-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)			
neutre 7 (gris silex)	553117-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553117-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553117-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)			
neutre 6 (gris perle)	553116-32020H* Gr. de pr. A216 (m ²)	553116-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553116-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)			
neutre 5 (gris basalte)	553115-32020H* Gr. de pr. A216 (m ²)	553115-38110H* Gr. de pr. A192 (m ²)	553115-32050H* Gr. de pr. A210 (m ²)			
neutre 4 (noir graphite)	553114-32020H* Gr. de pr. A216 (m ²)	553114-38110H* Gr. de pr. A192 (m ²)	553114-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)			
neutre 3 (noir asphalte)	553113-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553113-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553113-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)			
neutre 2 (anthracite)	553112-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	553112-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	553112-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)			
rouge contrastant	77i-32020H Gr. de pr. A216 (m ²)	77i-38110H Gr. de pr. A192 (m ²)	77i-32050H Gr. de pr. A210 (m ²)			



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

** Bords / angles arrondi voir page 2.17.

Antidérapance „B” – bords / angles arrondis*

Carreaux de sol

12,5 x 12,5 cm



12,5 x 12,5 cm



12,5 x 25 cm



12,5 x 25 cm



12,5 x 25 cm



12,5 x 25 cm



	Bord arrondi	Angle arrondi	Petit bord arrondi	Grand bord arrondi	Angle arrondi gauche	Angle arrondi droit	
	32025H	32027H	38115H	38116H	38117H	38118H	N° format
	12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 25 / 5 x 10	Cote nom. - cm/in			
	119 x 119 x 8 mm	119 x 119 x 8 mm	119 x 244 x 8 mm	Cote de fabrication			
							m ² - pcs.
	0,240	0,240	0,490	0,490	0,490	0,490	pcs. - kg
	66	66	33	33	33	33	Paquet - pcs.
							Paquet - m ²
	15,840	15,840	16,170	16,170	16,170	16,170	Paquet - kg
							Palette - m ²
							Palette - kg
	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
	-/B -/PN18	Antidérapance					
	2	2	2	2	2	2	Groupe de charge
	91i-32025H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	91i-32027H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	91i-38115H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	91i-38116H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	91i-38117H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	91i-38118H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	neutre 10 (blanc actif)
	340i-32025H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	340i-32027H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	340i-38115H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	340i-38116H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	340i-38117H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	340i-38118H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	neutre 1 (noir saturé)
	553001-32025H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	553001-32027H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	553001-38115H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	553001-38116H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	553001-38117H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	553001-38118H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	azur actif
	553002-32025H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	553002-32027H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	553002-38115H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	553002-38116H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	553002-38117H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	553002-38118H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	azur clair



Piscine



25 x 25 cm



25 x 25 cm



	Bord arrondi	Angle arrondi	
	32055H	32057H	N° format
	25 x 25 / 10 x 10	25 x 25 / 10 x 10	Cote nom. - cm/in
	244 x 244 x 8 mm	244 x 244 x 8 mm	Cote de fabrication
			m ² - pcs.
	1,060/pcs.	1,060/m ²	pcs./m ² - kg
	14	14	Paquet - pcs.
			Paquet - m ²
	14,840	14,840	Paquet - kg
			Palette - m ²
			Palette - kg
	Alb	Alb	norme produit
	-/B -/PN18	-/B -/PN18	Antidérapance
	2	2	Groupe de charge
	91i-32055H** Gr. de pr. A434 (pcs.)	91i-32057H** Gr. de pr. A434 (pcs.)	neutre 10 (blanc actif)
	340i-32055H** Gr. de pr. A434 (pcs.)	340i-32057H** Gr. de pr. A434 (pcs.)	neutre 1 (noir saturé)
	553001-32055H** Gr. de pr. A434 (pcs.)	553001-32057H** Gr. de pr. A434 (pcs.)	azur actif
	553002-32055H** Gr. de pr. A434 (pcs.)	553002-32057H** Gr. de pr. A434 (pcs.)	azur clair

* Autres couleurs livrables sur demande



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.



Bords émaillés



No. du format de base au lieu du chiffre final 0 ...

... 7 = angle gauche

... 8 = angle droit

bords émaillés

Exemple: Format de base no. 38110 = 119 x 244 x 6 mm,
Format no. 38117 = angle émaillé à gauche

Antidérapance « C »

-/C



blanc / neutre 10
(blanc actif)



neutre 9
(gris blanc)



neutre 8
(gris lumière)



neutre 7
(gris silex)



neutre 3
(noir asphalte)



noir / neutre 1
(noir saturé)

-/C



azur foncé



azur moyen



azur clair



bleu foncé



bleu moyen



bleu clair



turquoise moyen



turquoise clair



vert foncé



vert moyen



vert clair



jaune moyen



ocre moyen



saumon moyen



saumon clair



rouge oxyde moyen



gris pierre foncé



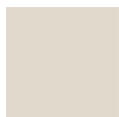
gris pierre moyen



gris sable foncé



gris sable moyen



gris sable clair

-/C



azur actif

-/C



rouge contrastant



Carreau de sol
12,5 x 12,5 cm



Carreau de sol
12,5 x 25 cm



Carreau de sol
25 x 25 cm


Sur demande,
d'autres coloris
de la série Chroma
sont aussi livrables
avec émail non-slip
avec une largeur de
joints de 6 mm.

Piscine

Antidérapance „C“

Carreaux de sol

12,5 x 12,5 cm**



12,5 x 25 cm**



25 x 25 cm**



Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier



			N° format		
		32020H	38110H	32050H	Cote nom. - cm/in
		12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 25 / 5 x 10	25 x 25 / 10 x 10	Cote de fabrication
		119 x 119 x 8 mm	119 x 244 x 8 mm	244 x 244 x 8 mm	m ² - pcs.
		64,000	32,000	16,000	m ² - kg
		15,360	15,680	16,960	Paquet - pcs.
		66	33	14	Paquet - m ²
		1,031	1,031	0,875	Paquet - kg
		15,840	16,170	14,840	Palette - m ²
		86,625	86,625	70,875	Palette - kg
		1.330,560	1.358,280	1.202,040	norme produit
		Alb	Alb	Alb	Antidérapance
		-/C -/PN24 ☒	-/C -/PN24 ☒	-/C -/PN24 ☒	Groupe de charge
		2	2	2	neutre 10 (blanc actif)
		81i-32020H	81i-38110H	81i-32050H	neutre 1 (noir saturé)
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554111-32020H	554111-38110H	554111-32050H*	
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554001-32020H	554001-38110H	554001-32050H*	azur actif
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554002-32020H	554002-38110H	554002-32050H	azur clair
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554003-32020H	554003-38110H	554003-32050H	azur moyen
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554004-32020H	554004-38110H	554004-32050H*	azur foncé
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554006-32020H	554006-38110H	554006-32050H*	bleu clair
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554007-32020H	554007-38110H	554007-32050H*	bleu moyen
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554008-32020H	554008-38110H	554008-32050H*	bleu foncé
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554010-32020H	554010-38110H	554010-32050H*	turquoise clair
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554011-32020H	554011-38110H	554011-32050H*	turquoise moyen
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554014-32020H	554014-38110H*	554014-32050H*	vert clair
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554015-32020H	554015-38110H*	554015-32050H*	vert moyen
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554016-32020H	554016-38110H	554016-32050H	vert foncé
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554019-32020H	554019-38110H	554019-32050H*	jaune moyen
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554023-32020H	554023-38110H	554023-32050H	ocre moyen
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554026-32020H*	554026-38110H*	554026-32050H*	saumon clair
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554027-32020H	554027-38110H	554027-32050H*	saumon moyen
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554031-32020H	554031-38110H	554031-32050H*	rouille moyen
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554035-32020H	554035-38110H	554035-32050H*	gris pierre moyen
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554036-32020H	554036-38110H	554036-32050H*	gris pierre foncé
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554038-32020H	554038-38110H	554038-32050H	gris sable clair
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554039-32020H	554039-38110H	554039-32050H*	gris sable moyen
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554040-32020H	554040-38110H	554040-32050H*	gris sable foncé
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554119-32020H*	554119-38110H	554119-32050H*	neutre 9 (gris blanc)
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554118-32020H	554118-38110H	554118-32050H*	neutre 8 (gris lumière)
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554117-32020H	554117-38110H	554117-32050H	neutre 7 (gris silex)
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		554113-32020H	554113-38110H	554113-32050H	neutre 3 (noir asphalte)
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	
		78i-32020H	78i-38110H	78i-32050H*	rouge contrastant
		Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A192 (m ²)	Gr. de pr. A210 (m ²)	



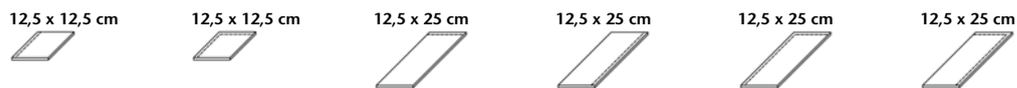
Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

** Bords / angles arrondis voir page 2.20.



Antidérapance „C” – bords/angles arrondis*

Carreaux de sol



	Bord arrondi	Angle arrondi	Petit bord arrondi	Grand bord arrondi	Angle arrondi gauche	Angle arrondi droit
N° format	32025H	32027H	38115H	38116H	38117H	38118H
Cote nom. - cm/in	12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 25 / 5 x 10			
Cote de fabrication	119 x 119 x 8 mm	119 x 119 x 8 mm	119 x 244 x 8 mm			
m ² - pcs.						
pcs. - kg	0,240	0,240	0,490	0,490	0,490	0,490
Paquet - pcs.	66	66	33	33	33	33
Paquet - m ²						
Paquet - kg	15,840	15,840	16,170	16,170	16,170	16,170
Palette - m ²						
Palette - kg						
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
Antidérapance	-/C -/PN24					
Groupe de charge	2	2	2	2	2	2
neutre 10 (blanc actif)	81i-32025H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	81i-32027H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	81i-38115H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	81i-38116H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	81i-38117H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	81i-38118H** Gr. de pr. A416 (pcs.)
neutre 1 (noir saturé)	554111-32025H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	554111-32027H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	554111-38115H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	554111-38116H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	554111-38117H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	554111-38118H** Gr. de pr. A416 (pcs.)
azur actif	554001-32025H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	554001-32027H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	554001-38115H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	554001-38116H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	554001-38117H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	554001-38118H** Gr. de pr. A416 (pcs.)
azur clair	554002-32025H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	554002-32027H** Gr. de pr. A410 (pcs.)	554002-38115H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	554002-38116H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	554002-38117H** Gr. de pr. A416 (pcs.)	554002-38118H** Gr. de pr. A416 (pcs.)



* Autres couleurs disponibles sur demande.



** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.



	Bord arrondi	Angle arrondi
N° format	32055H	32057H
Cote nom. - cm/in	25 x 25 / 10 x 10	25 x 25 / 10 x 10
Cote de fabrication	244 x 244 x 8 mm	244 x 244 x 8 mm
m - pcs.		
pcs. - kg	1,060	1,060
Paquet - pcs.	14	14
Paquet - m		
Paquet - kg	14,840	14,840
Palette - m		
Palette - kg		
norme produit	Alb	Alb
Antidérapance	-/C -/PN24	-/C -/PN24
Groupe de charge	2	2
neutre 10 (blanc actif)	81i-32055H** Gr. de pr. A434 (pcs.)	81i-32057H** Gr. de pr. A434 (pcs.)
neutre 1 (noir saturé)	554111-32055H** Gr. de pr. A434 (pcs.)	554111-32057H** Gr. de pr. A434 (pcs.)
azur actif	554001-32055H** Gr. de pr. A434 (pcs.)	554001-32057H** Gr. de pr. A434 (pcs.)
azur clair	554002-32055H** Gr. de pr. A434 (pcs.)	554002-32057H** Gr. de pr. A434 (pcs.)



* Autres couleurs disponibles sur demande.



** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

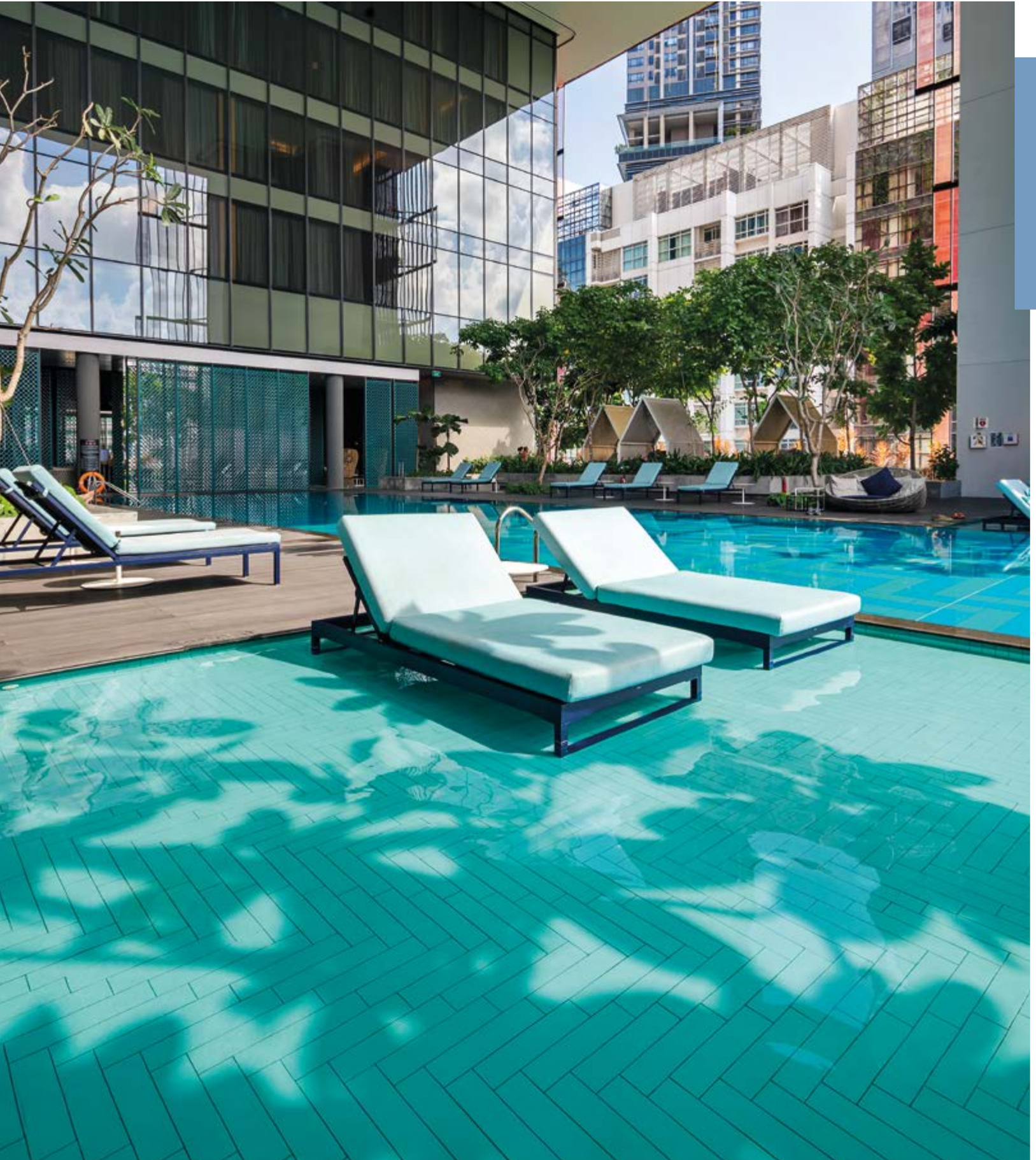
Bords émaillés



No. du format de base au lieu du chiffre final 0 7 = angle gauche	... 8 = angle droit	bords émaillés	Exemple: Format de base no. 38110 = 119 x 244 x 6 mm, Format no. 38117 = angle émaillé à gauche
--	----------------------	---------------------	----------------	--



Projet : Oasia Hotel / Site : Singapour / Architecte : WOHA Architects + Patricia Urquiola / Série : Chroma non-slip, Chroma / Photo : Infinite



Piscine

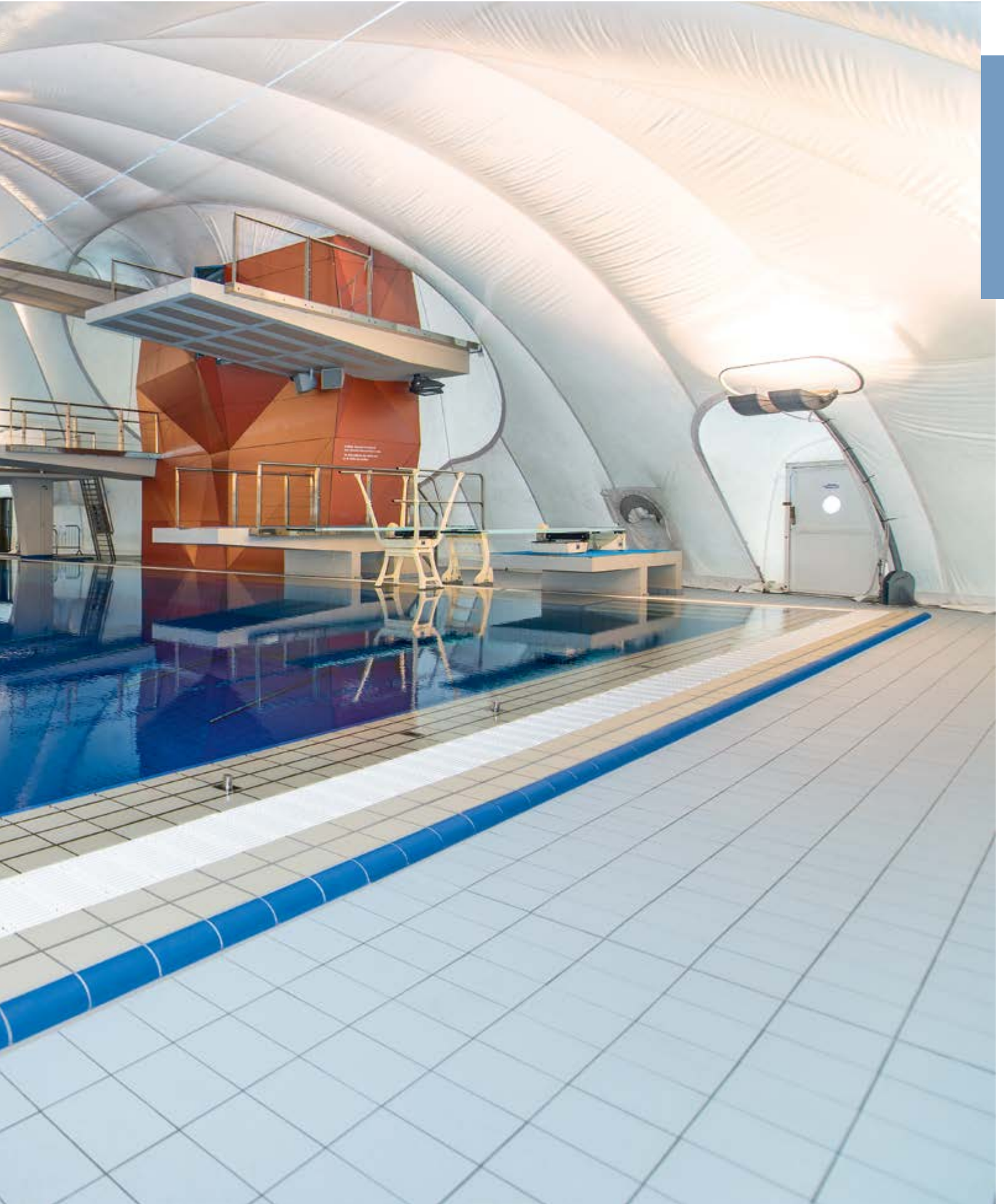
2.22 GAMME SPÉCIALE POUR DES PISCINES



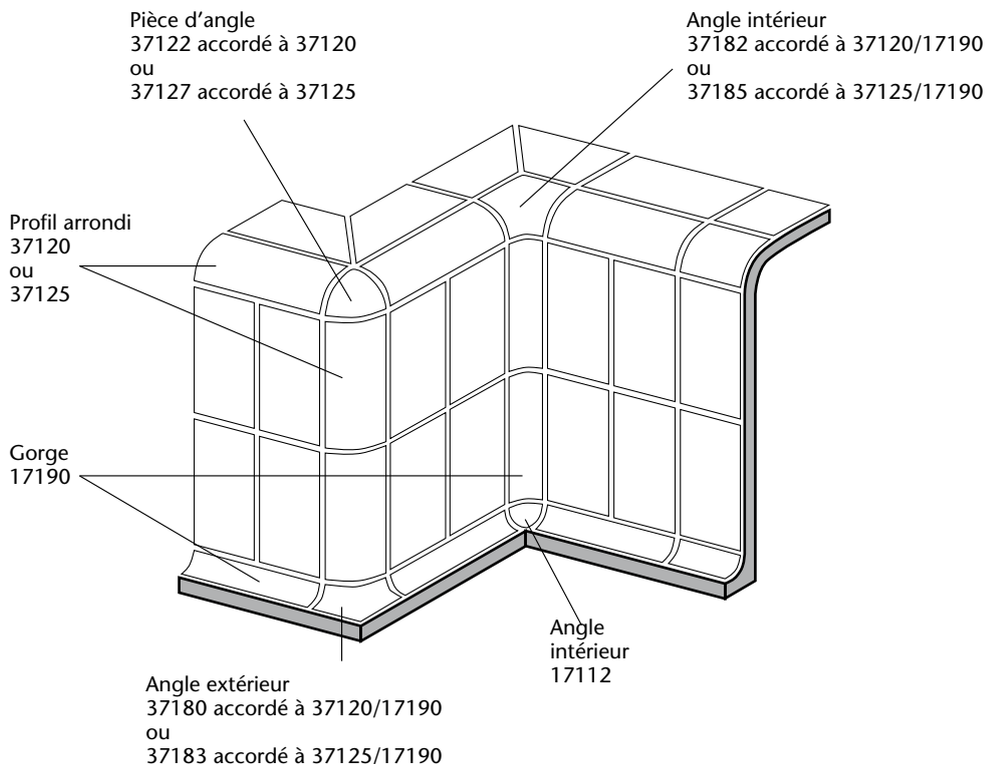
Projet : Kantrida Swimming Pool Complex / Site : Rijeka, Croatie / Architecte : Studio Zoppini Associati /
Série : Chroma Pool, Gamme spéciale pour des piscines, Plural non-émaillé / Photo : Krug Photo Ateliers

Piscine

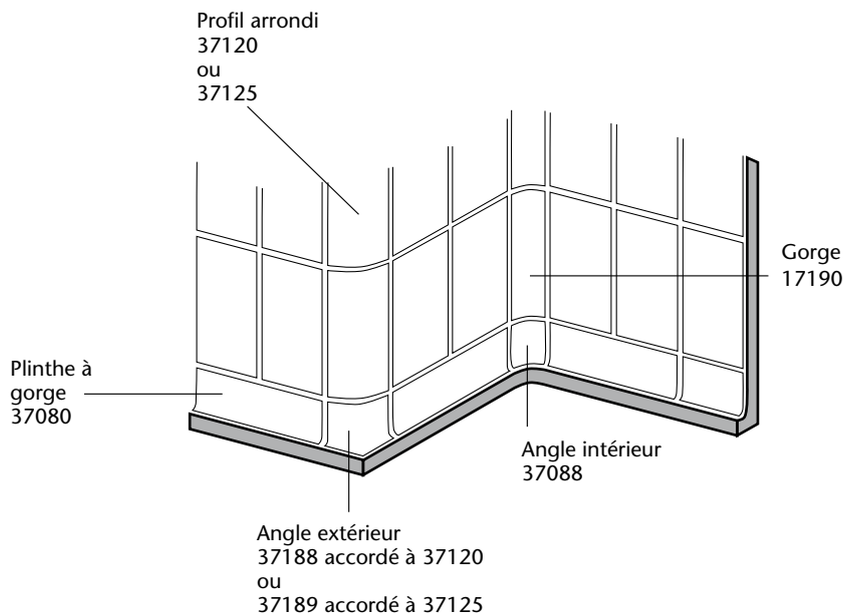




Système à gorges, combiné avec système à profils arrondis



Système à plinthes à gorge, combiné avec système à profils arrondis



Rayon 33 mm*

Gorge rayon, r = 33 mm	Gorge, « demi-longue »	Gorge d'about	Angle intérieur, paire coupée en biseau	Angle extérieur, paire coupée en biseau	Angle intérieur pour gorges, pour raccordement sur 3 faces	Angle intérieur pour raccordement plinthe à gorge 37080 / gorge 17190	N° format
17190	17193	17191	17196	17194	17112	37088	
244 x r33 x 6	119 x r33 x 6	244 x r33 x 6	244/244 x r33 x 6	127/127 x r33 x 6	33 x 33 x 33	125 x r33 x 8	Cote nom.
4,000	8,000						Cote de fabric. mm
0,300/pcs.	0,140/pcs.	0,300/pcs.	0,550/paire	0,350/paire	0,090/pcs.	0,300/pcs.	m - pcs.
54 pcs.	108 pcs.	54 pcs.	27 paires	24 paires			pcs./paire - kg
13,500	13,500						Paquet - pcs./paires
16,200	15,120	16,200	14,850	8,400			Paquet - m
							Paquet - kg
							Palette - m
							Palette - kg
Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
700-17190	700-17193	700-17191	700-17196	700-17194	700-17112	700-37088	4 neutre 10 (blanc actif brillant)
Gr. de pr. A423 (pcs.)	Gr. de pr. A413 (pcs.)	Gr. de pr. A425 (pcs.)	Gr. de pr. A471 (paire)	Gr. de pr. A471 (paire)	Gr. de pr. A434 (pcs.)	Gr. de pr. A480 (pcs.)	
701-17190	701-17193	701-17191	701-17196	701-17194	701-17112	701-37088	4 neutre 10 (blanc actif mat)
Gr. de pr. A423 (pcs.)	Gr. de pr. A413 (pcs.)	Gr. de pr. A425 (pcs.)	Gr. de pr. A471 (paire)	Gr. de pr. A471 (paire)	Gr. de pr. A434 (pcs.)	Gr. de pr. A480 (pcs.)	
552001-17190	552001-17193	552001-17191	552001-17196	552001-17194	552001-17112	552001-37088	2 azur actif
Gr. de pr. A425 (pcs.)	Gr. de pr. A416 (pcs.)	Gr. de pr. A428 (pcs.)	Gr. de pr. A474 (paire)	Gr. de pr. A474 (paire)	Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A484 (pcs.)	
552002-17190	552002-17193	552002-17191	552002-17196	552002-17194	552002-17112	552002-37088	4 azur clair
Gr. de pr. A425 (pcs.)	Gr. de pr. A416 (pcs.)	Gr. de pr. A428 (pcs.)	Gr. de pr. A474 (paire)	Gr. de pr. A474 (paire)	Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A484 (pcs.)	
5716-17190***	5716-17193***	5716-17191***	5716-17196***	5716-17194***	5716-17112***	5716-37088***	1 neutre 1 (noir saturé)
Gr. de pr. A425 (pcs.)	Gr. de pr. A416 (pcs.)	Gr. de pr. A428 (pcs.)	Gr. de pr. A474 (paire)	Gr. de pr. A474 (paire)	Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A484 (pcs.)	
900-17190**	900-17193**	900-17191**	900-17196**	900-17194**	900-17112**	900-37088**	
Gr. de pr. A428 (pcs.)	Gr. de pr. A416 (pcs.)	Gr. de pr. A434 (pcs.)	Gr. de pr. A487 (paire)	Gr. de pr. A487 (paire)	Gr. de pr. A442 (pcs.)	Gr. de pr. A480 (pcs.)	beige gris

* Système également disponible en longueur 294 mm sur demande.



Rayon 60 mm

Gorge rayon = 60 mm	Gorge demi-longue	Gorge d'about	Angle intérieur, paire coupée en biseau	Angle extérieur, paire coupée en biseau	Angle intérieur pour gorges, pour raccordement sur 3 faces	Angle extérieur pour gorges, pour raccordement sur profil arrondi 37125	N° format
18190	18193	18191	18196	18194	18192	37186	
244 x r60 x 8	119 x r60 x 8	244 x r60 x 8	244/244 x r60 x 8	127/127 x r60 x 8	60 x 60 x 60		Cote nom.
4,000	8,000						Cote de fabric. mm
0,700/pcs.	0,340/pcs.	0,700/pcs.	1,300/paire	0,850/paire	0,100/pcs.	0,350/pcs.	m - pcs.
18 pcs.	36 pcs.	18 pcs.	9 paires	7 paires			pcs./paire - kg
4,500	4,500						Paquet - pcs./paires
12,600	12,240	12,600	11,700	5,950			Paquet - m
							Paquet - kg
							Palette - m
							Palette - kg
Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
700-18190	700-18193	700-18191	700-18196	700-18194	700-18192	700-37186	4 neutre 10 (blanc actif brillant)
Gr. de pr. A458 (pcs.)	Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A471 (pcs.)	Gr. de pr. A506 (paire)	Gr. de pr. A506 (paire)	Gr. de pr. A449 (pcs.)	Gr. de pr. A528 (pcs.)	
701-18190	701-18193	701-18191	701-18196	701-18194	701-18192	701-37186	4 neutre 10 (blanc actif mat)
Gr. de pr. A458 (pcs.)	Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A471 (pcs.)	Gr. de pr. A506 (paire)	Gr. de pr. A506 (paire)	Gr. de pr. A449 (pcs.)	Gr. de pr. A528 (pcs.)	
552001-18190	552001-18193	552001-18191	552001-18196	552001-18194	552001-18192	552001-37186	2 azur actif
Gr. de pr. A463 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	Gr. de pr. A474 (pcs.)	Gr. de pr. A511 (paire)	Gr. de pr. A511 (paire)	Gr. de pr. A452 (pcs.)	Gr. de pr. A539 (pcs.)	
552002-18190	552002-18193	552002-18191	552002-18196	552002-18194	552002-18192	552002-37186	4 azur clair
Gr. de pr. A463 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	Gr. de pr. A474 (pcs.)	Gr. de pr. A511 (paire)	Gr. de pr. A511 (paire)	Gr. de pr. A452 (pcs.)	Gr. de pr. A539 (pcs.)	
5716-18190***	5716-18193***	5716-18191***	5716-18196***	5716-18194***	5716-18192***	5716-37186***	1 neutre 1 (noir saturé)
Gr. de pr. A463 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	Gr. de pr. A474 (pcs.)	Gr. de pr. A511 (paire)	Gr. de pr. A511 (paire)	Gr. de pr. A452 (pcs.)	Gr. de pr. A539 (pcs.)	
900-18190**	900-18193**	900-18191**	900-18196**	900-18194**	900-18192**	900-37186**	
Gr. de pr. A467 (pcs.)	Gr. de pr. A445 (pcs.)	Gr. de pr. A480 (pcs.)	Gr. de pr. A519 (paire)	Gr. de pr. A519 (paire)	Gr. de pr. A455 (pcs.)	Gr. de pr. A545 (pcs.)	beige gris

**  Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

*** Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

 Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres émaux de la série Chroma. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.

Système de plinthes à gorge

25 x 6,6 cm



25 x 12,5 cm



	<i>Plinthe Berlin</i>	<i>Angle extérieur</i>	<i>Angle intérieur</i>	<i>Plinthe à gorge r = 12 mm</i>	<i>Angle extérieur, paire coupée en biseau</i>	<i>Angle intérieur, paire coupée en biseau</i>
N° format	37090	37091	37092	37080	37081	37082
Cote nom. - cm/in	25 x 6,6 / 10 x 2 5/8			25 x 12,5 / 10 x 5		
Cote de fabric. mm	244 x 60/8 x 6	(2x) 35 x 60/8 x 6	(2x) 25 x 60/8 x 6	244 x 125/12 x 8	(2x) 131 x 125/12 x 8	(2x) 119 x 125/12 x 8
m - pcs.	4,000			4,000		
pcs./paire - kg	0,230/pcs.	0,100/pcs.	0,100/pcs.	0,630/pcs.	0,600/paire	0,400/paire
Paquet - pcs./paires	40 pcs.	72 pcs.	192 pcs.	20 pcs.	10 paires	10 paires
Paquet - m	10,000			5,000		
Paquet - kg	9,200	7,200	19,200	12,600	6,000	4,000
Palette - m						
Palette - kg						
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
neutre 10 (blanc actif brillant)	4			700-37080 Gr. de pr. A434 (pcs.)	700-37081 Gr. de pr. A475 (paire)	700-37082 Gr. de pr. A475 (paire)
neutre 10 (blanc actif mat)	4 701-37090 Gr. de pr. A434 (pcs.)	701-37091 Gr. de pr. A463 (pcs.)	701-37092 Gr. de pr. A463 (pcs.)	701-37080 Gr. de pr. A434 (pcs.)	701-37081 Gr. de pr. A475 (paire)	701-37082 Gr. de pr. A475 (paire)



Plinthes

20 x 7,9 cm



25 x 7,9 cm



30 x 7,9 cm



25 x 6,2 cm



20 x 10 cm



25 x 12,5 cm



	44025	34020	44026	37024	37023	37021
Cote nom. - cm/in	20 x 7,9 / 8 x 3 1/8	25 x 7,9 / 10 x 3 1/8	30 x 7,9 / 12 x 3 1/8	25 x 6,2 / 10 x 2 1/2	20 x 10 / 8 x 4	25 x 12,5 / 10 x 5
Cote de fabric. mm	194 x 73 x 8	244 x 73 x 8	294 x 73 x 8	244 x 56/56 x 8	194 x 94/56 x 8	244 x 119/56 x 8
m - pcs.	5,000	4,000	3,333	4,000	5,000	4,000
pcs. - kg	0,240	0,290	0,360	0,440	0,510	0,730
Paquet - pcs.	33	33	30	24	10	10
Paquet - m	6,600	8,250	9,000	6,000	2,000	2,500
Paquet - kg	7,920	9,570	10,800	10,560	5,100	7,300
Palette - m						
Palette - kg						
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
neutre 10 (blanc actif brillant)	4			700-37024 Gr. de pr. A423 (pcs.)	700-37023 Gr. de pr. A434 (pcs.)	700-37021 Gr. de pr. A441 (pcs.)
neutre 10 (blanc actif mat)	4 701-44025 Gr. de pr. A410 (pcs.)	701-34020 Gr. de pr. A410 (pcs.)	701-44026 Gr. de pr. A411 (pcs.)	701-37024 Gr. de pr. A423 (pcs.)	701-37023 Gr. de pr. A434 (pcs.)	701-37021 Gr. de pr. A441 (pcs.)



Carreaux de recouvrement



Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres émaux de la série Chroma. Nous vérifierons volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.

Rayon 30 mm



Profil arrondi, r = 30 mm	Profil arrondi « demi-long »	Pièce d'angle	Angle extérieur pour raccordement : gorge 17190 profil radial 37120	Angle extérieur pour raccordement : plinthe à gorge 37080 profil radial 37120	Angle intérieur pour raccordement : gorge 17190 profil radial 37120	N° format
37120	37121	37122	37180	37188	37182	
244 x r30 x 8	119 x r30 x 8					Cote nom. - cm
4,000	8,000					Cote de fabric. mm
0,190	0,100	0,030	0,120	0,300	0,090	m - pcs.
99	198					pcs. - kg
24,750	24,750					Paquet - pcs.
18,810	19,800					Paquet - m
						Paquet - kg
						Palette - m
						Palette - kg
Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
voir ci-dessous	voir ci-dessous	voir ci-dessous	voir ci-dessous	voir ci-dessous	voir ci-dessous	Antidérapance
700-37120 Gr. de pr. A438 (pcs.)	700-37121 Gr. de pr. A423 (pcs.)	700-37122 Gr. de pr. A467 (pcs.)	700-37180 Gr. de pr. A480 (pcs.)	700-37188 Gr. de pr. A519 (pcs.)	700-37182 Gr. de pr. A519 (pcs.)	4 neutre 10 (blanc actif brillant)
701-37120 Gr. de pr. A438 (pcs.)	701-37121 Gr. de pr. A423 (pcs.)	701-37122 Gr. de pr. A467 (pcs.)	701-37180 Gr. de pr. A480 (pcs.)	701-37188 Gr. de pr. A519 (pcs.)	701-37182 Gr. de pr. A519 (pcs.)	4 neutre 10 (blanc actif mat)
552001-37120 Gr. de pr. A441 (pcs.)	552001-37121 Gr. de pr. A425 (pcs.)	552001-37122 Gr. de pr. A471 (pcs.)	552001-37180 Gr. de pr. A484 (pcs.)	552001-37188 Gr. de pr. A528 (pcs.)	552001-37182 Gr. de pr. A528 (pcs.)	2 azur actif
552002-37120 Gr. de pr. A441 (pcs.)	552002-37121 Gr. de pr. A425 (pcs.)	552002-37122 Gr. de pr. A471 (pcs.)	552002-37180 Gr. de pr. A484 (pcs.)	552002-37188 Gr. de pr. A528 (pcs.)	552002-37182 Gr. de pr. A528 (pcs.)	4 azur clair
5716-37120** Gr. de pr. A441 (pcs.)	5716-37121** Gr. de pr. A425 (pcs.)	5716-37122** Gr. de pr. A471 (pcs.)	5716-37180** Gr. de pr. A484 (pcs.)	5716-37188** Gr. de pr. A528 (pcs.)	5716-37182** Gr. de pr. A528 (pcs.)	1 neutre 1 (noir saturé)
-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	
91-37120 Gr. de pr. A445 (pcs.)	91-37121 Gr. de pr. A428 (pcs.)	91-37122 Gr. de pr. A474 (pcs.)	91-37180 Gr. de pr. A489 (pcs.)	91-37188 Gr. de pr. A539 (pcs.)	91-37182 Gr. de pr. A539 (pcs.)	neutre 10 (blanc actif)
-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	
553001-37120 Gr. de pr. A449 (pcs.)	553001-37121 Gr. de pr. A430 (pcs.)	553001-37122 Gr. de pr. A480 (pcs.)	553001-37180 Gr. de pr. A506 (pcs.)	553001-37188 Gr. de pr. A545 (pcs.)	553001-37182 Gr. de pr. A545 (pcs.)	azur actif
-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	
553002-37120 Gr. de pr. A449 (pcs.)	553002-37121 Gr. de pr. A430 (pcs.)	553002-37122 Gr. de pr. A480 (pcs.)	553002-37180 Gr. de pr. A506 (pcs.)	553002-37188 Gr. de pr. A545 (pcs.)	553002-37182 Gr. de pr. A545 (pcs.)	azur clair
-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	
340-37120 Gr. de pr. A449 (pcs.)	340-37121 Gr. de pr. A430 (pcs.)	340-37122 Gr. de pr. A480 (pcs.)	340-37180 Gr. de pr. A506 (pcs.)	340-37188 Gr. de pr. A545 (pcs.)	340-37182 Gr. de pr. A545 (pcs.)	neutre 1 (noir saturé)
-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	
81-37120 Gr. de pr. A445 (pcs.)	81-37121 Gr. de pr. A428 (pcs.)	81-37122 Gr. de pr. A474 (pcs.)	81-37180 Gr. de pr. A489 (pcs.)	81-37188 Gr. de pr. A539 (pcs.)	81-37182 Gr. de pr. A539 (pcs.)	neutre 10 (blanc actif)
-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	
554001-37120 Gr. de pr. A449 (pcs.)	554001-37121 Gr. de pr. A430 (pcs.)	554001-37122 Gr. de pr. A480 (pcs.)	554001-37180 Gr. de pr. A506 (pcs.)	554001-37188 Gr. de pr. A545 (pcs.)	554001-37182 Gr. de pr. A545 (pcs.)	azur actif
-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	
554002-37120 Gr. de pr. A449 (pcs.)	554002-37121 Gr. de pr. A430 (pcs.)	554002-37122 Gr. de pr. A480 (pcs.)	554002-37180 Gr. de pr. A506 (pcs.)	554002-37188 Gr. de pr. A545 (pcs.)	554002-37182 Gr. de pr. A545 (pcs.)	azur clair
-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	
554111-37120 Gr. de pr. A449 (pcs.)	554111-37121 Gr. de pr. A430 (pcs.)	554111-37122 Gr. de pr. A480 (pcs.)	554111-37180 Gr. de pr. A506 (pcs.)	554111-37188 Gr. de pr. A545 (pcs.)	554111-37182 Gr. de pr. A545 (pcs.)	neutre 1 (noir saturé)
-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	
R10/A PC10/PN12 900-37120* Gr. de pr. A438 (pcs.)	R10/A PC10/PN12 900-37121* Gr. de pr. A423 (pcs.)	R10/A PC10/PN12 900-37122* Gr. de pr. A467 (pcs.)	R10/A PC10/PN12 900-37180* Gr. de pr. A480 (pcs.)	R10/A PC10/PN12 900-37188* Gr. de pr. A519 (pcs.)	R10/A PC10/PN12 900-37182* Gr. de pr. A519 (pcs.)	beige gris



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.



**Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres émaux de séries Chroma et Chroma non-slip. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.

Piscine



Rayon 60 mm



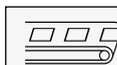
Piscine

N° format	Cote nom. - cm	Cote de fabric. mm	m - pcs.	pcs. - kg	Paquet - pcs.	Paquet - m	Paquet - kg	Palette - m	Palette - kg	norme produit	Antidérapance	Groupe de sollicitation (PEI)									
												Profil arrondi, r = 60 mm	Profil arrondi « demi-long »	Pièce d'angle	Angle extérieur pour raccordement : gorge 17190 profil radial 37125	Angle extérieur pour raccordement : plinthe à gorge 37080 profil radial 37125	Angle intérieur pour raccordement : gorge 17190 profil radial 37125				
										Alb	voir ci-dessous	Alb	voir ci-dessous	Alb	voir ci-dessous	Alb	voir ci-dessous	Alb	voir ci-dessous	Alb	voir ci-dessous
neutre 10 (blanc actif brillant)	4	700-37125 Gr. de pr. A467 (pcs.)	700-37126 Gr. de pr. A438 (pcs.)	700-37127 Gr. de pr. A511 (pcs.)	700-37183 Gr. de pr. A511 (pcs.)	700-37189 Gr. de pr. A533 (pcs.)	700-37185 Gr. de pr. A533 (pcs.)														
neutre 10 (blanc actif mat)	4	701-37125 Gr. de pr. A467 (pcs.)	701-37126 Gr. de pr. A438 (pcs.)	701-37127 Gr. de pr. A511 (pcs.)	701-37183 Gr. de pr. A511 (pcs.)	701-37189 Gr. de pr. A533 (pcs.)	701-37185 Gr. de pr. A533 (pcs.)														
azur actif	2	552001-37125 Gr. de pr. A471 (pcs.)	552001-37126 Gr. de pr. A441 (pcs.)	552001-37127 Gr. de pr. A519 (pcs.)	552001-37183 Gr. de pr. A519 (pcs.)	552001-37189 Gr. de pr. A545 (pcs.)	552001-37185 Gr. de pr. A545 (pcs.)														
azur clair	4	552002-37125 Gr. de pr. A471 (pcs.)	552002-37126 Gr. de pr. A441 (pcs.)	552002-37127 Gr. de pr. A519 (pcs.)	552002-37183 Gr. de pr. A519 (pcs.)	552002-37189 Gr. de pr. A545 (pcs.)	552002-37185 Gr. de pr. A545 (pcs.)														
neutre 1 (noir saturé)	1	5716-37125** Gr. de pr. A471 (pcs.)	5716-37126** Gr. de pr. A441 (pcs.)	5716-37127** Gr. de pr. A519 (pcs.)	5716-37183** Gr. de pr. A519 (pcs.)	5716-37189** Gr. de pr. A545 (pcs.)	5716-37185** Gr. de pr. A545 (pcs.)														
neutre 10 (blanc actif)		91-37125 Gr. de pr. A474 (pcs.)	91-37126 Gr. de pr. A445 (pcs.)	91-37127 Gr. de pr. A528 (pcs.)	91-37183 Gr. de pr. A528 (pcs.)	91-37189 Gr. de pr. A556 (pcs.)	91-37185 Gr. de pr. A556 (pcs.)														
azur actif		553001-37125 Gr. de pr. A480 (pcs.)	553001-37126 Gr. de pr. A449 (pcs.)	553001-37127 Gr. de pr. A539 (pcs.)	553001-37183 Gr. de pr. A539 (pcs.)	553001-37189 Gr. de pr. A573 (pcs.)	553001-37185 Gr. de pr. A573 (pcs.)														
azur clair		553002-37125 Gr. de pr. A480 (pcs.)	553002-37126 Gr. de pr. A449 (pcs.)	553002-37127 Gr. de pr. A539 (pcs.)	553002-37183 Gr. de pr. A539 (pcs.)	553002-37189 Gr. de pr. A573 (pcs.)	553002-37185 Gr. de pr. A573 (pcs.)														
neutre 1 (noir saturé)		340-37125 Gr. de pr. A480 (pcs.)	340-37126 Gr. de pr. A449 (pcs.)	340-37127 Gr. de pr. A539 (pcs.)	340-37183 Gr. de pr. A539 (pcs.)	340-37189 Gr. de pr. A573 (pcs.)	340-37185 Gr. de pr. A573 (pcs.)														
neutre 10 (blanc actif)		81-37125 Gr. de pr. A474 (pcs.)	81-37126 Gr. de pr. A445 (pcs.)	81-37127 Gr. de pr. A528 (pcs.)	81-37183 Gr. de pr. A528 (pcs.)	81-37189 Gr. de pr. A556 (pcs.)	81-37185 Gr. de pr. A556 (pcs.)														
azur actif		554001-37125 Gr. de pr. A480 (pcs.)	554001-37126 Gr. de pr. A449 (pcs.)	554001-37127 Gr. de pr. A539 (pcs.)	554001-37183 Gr. de pr. A539 (pcs.)	554001-37189 Gr. de pr. A573 (pcs.)	554001-37185 Gr. de pr. A573 (pcs.)														
azur clair		554002-37125 Gr. de pr. A480 (pcs.)	554002-37126 Gr. de pr. A449 (pcs.)	554002-37127 Gr. de pr. A539 (pcs.)	554002-37183 Gr. de pr. A539 (pcs.)	554002-37189 Gr. de pr. A573 (pcs.)	554002-37185 Gr. de pr. A573 (pcs.)														
neutre 1 (noir saturé)		554111-37125 Gr. de pr. A480 (pcs.)	554111-37126 Gr. de pr. A449 (pcs.)	554111-37127 Gr. de pr. A539 (pcs.)	554111-37183 Gr. de pr. A539 (pcs.)	554111-37189 Gr. de pr. A573 (pcs.)	554111-37185 Gr. de pr. A573 (pcs.)														
beige gris		R10/A PC10/PN12 900-37125* Gr. de pr. A467 (pcs.)	R10/A PC10/PN12 900-37126* Gr. de pr. A438 (pcs.)	R10/A PC10/PN12 900-37127* Gr. de pr. A511 (pcs.)	R10/A PC10/PN12 900-37183* Gr. de pr. A511 (pcs.)	R10/A PC10/PN12 900-37189* Gr. de pr. A533 (pcs.)	R10/A PC10/PN12 900-37185* Gr. de pr. A533 (pcs.)														



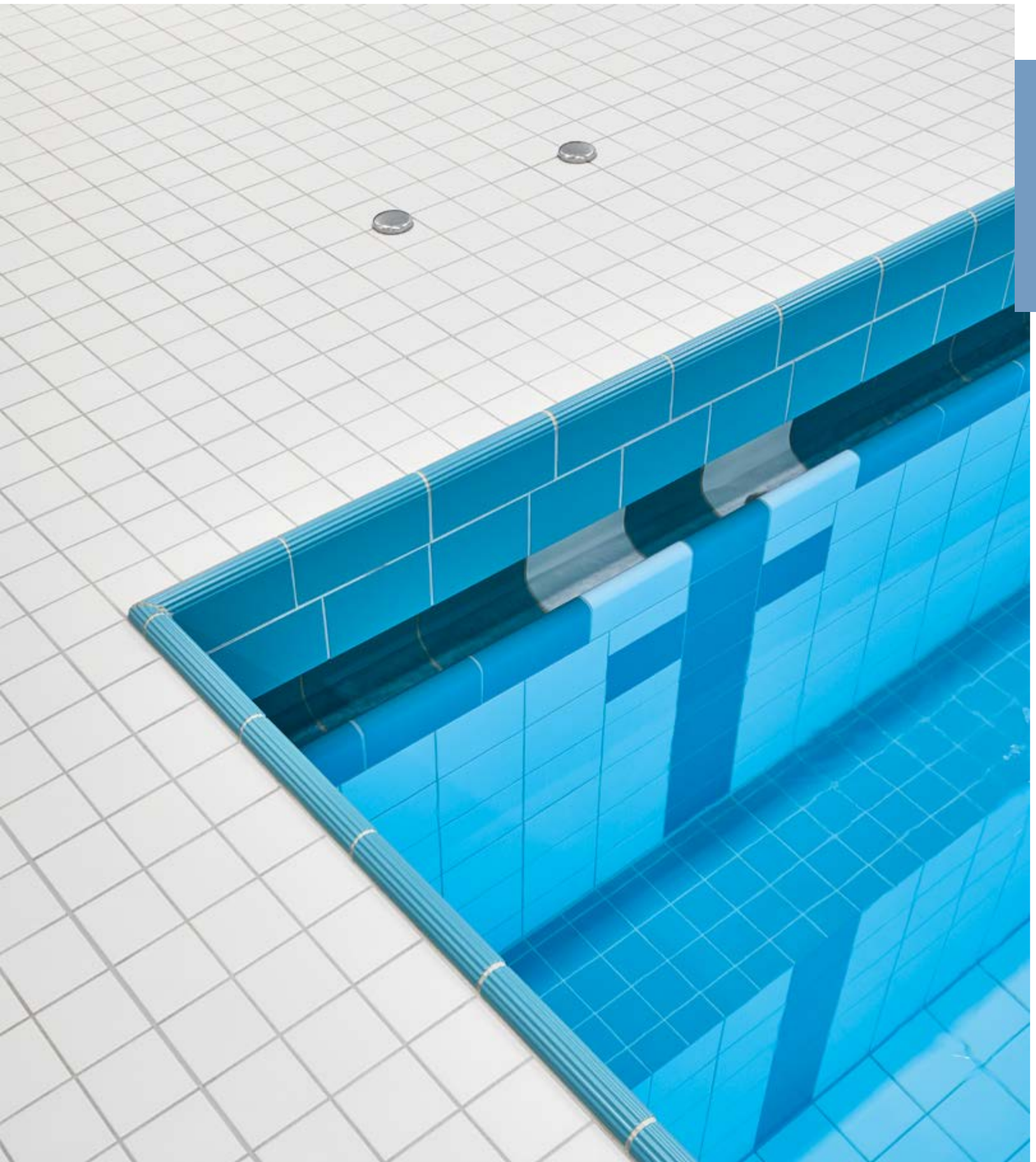
Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

**Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.



Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres émaux des séries Chroma et Chroma non-slip. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.

Projet : Alte Badeanstalt (bains publics) / Site : Essen, Allemagne / Architecte : Planteam Ruhr
Série : Système de tête de bassin Wiesbaden, Gamme spéciale pour des piscines, Plural, Plural non-slip / Photo : Jochen Stüber



2.30 SYSTÈMES DE TÊTE DE BASSIN



Projet : Siebenquell GesundZeitResort / Site : Weissenstadt, Allemagne / Architecte : Planungsbüro Fischer, Marktredwitz, Allemagne /
Séries : Chroma, Emotion, Quarzit, Trias / Photo : Atelier Bürger

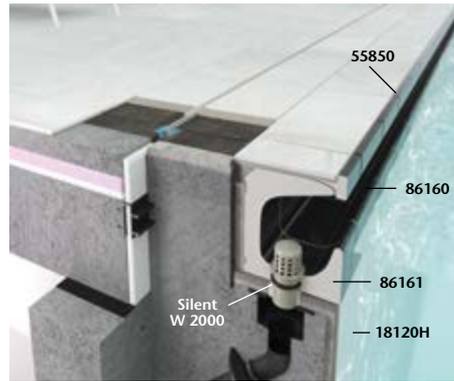
Piscine





System Bamberg

Grand caniveau à main courante, écoulement (Ø 75mm), sans grille de recouvrement. Utilisable dans de nombreux types de piscines. Piscines de loisirs et centres aquatiques, thermes, piscines en plein air.



86160 = Rigole de trop-plein (Page 2.37)

86161 = Rigole de trop-plein avec écoulement (Ø 75 mm)

(Page 2.37)

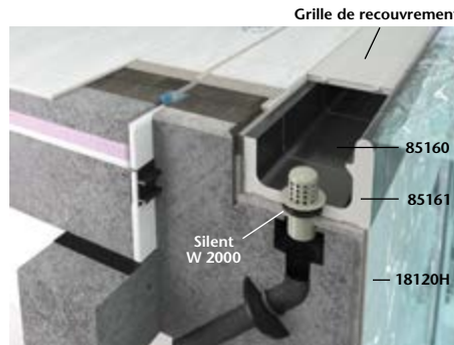
Écoulement silencieux Silent W 2000 (Page 2.59)

55850 = Pièce de rebord du bassin (Page 2.37)

18120H = Carreau Chroma Pool (Page 2.08)

Système Wiesbaden, à niveau d'eau élevé

Grand caniveau avec main-courante, grille de recouvrement et valve d'écoulement silencieux SILENT W 2000. Utilisable pour de nombreux types de piscines. Piscines de loisirs et centres aquatiques, thermes, piscines en plein air.



85160 = Rigole de trop-plein (Page 2.38)

85161 = Rigole de trop-plein avec écoulement (Page 2.38)

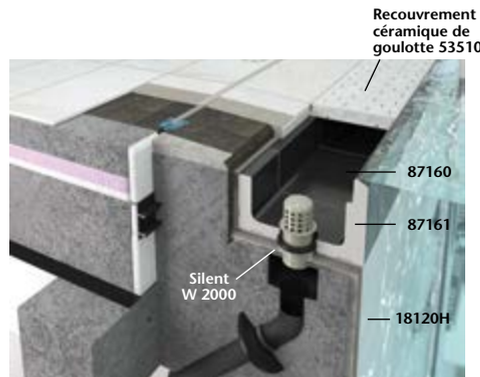
Écoulement silencieux Silent W 2000 (Page 2.59)

18120H = Carreau Chroma Pool (Page 2.08)

Grille de recouvrement (Page 2.60)

Système Wiesbaden Style, à niveau d'eau élevé

Grand caniveau avec maincourante, recouvrement céramique de goulotte et valve d'écoulement « silencieux » SILENT W 2000. Piscines privées et d'hôtel.



87160 = Rigole de trop-plein (Page 2.41)

87161 = Rigole de trop-plein avec écoulement (Page 2.41)

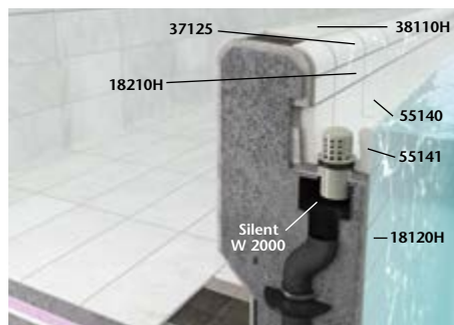
Écoulement silencieux Silent W 2000 (Page 2.59)

53510 = Recouvrement céramique de goulotte (Page 2.63)

18120H = Carreau Chroma Pool (Page 2.08)

Système Wiesbaden, piscine thérapeutique

Petit caniveau (sans grille de recouvrement) avec valve d'écoulement « silencieux » SILENT W 2000. Pour les piscines thérapeutiques.



55140 = Rigole de trop-plein (Page 2.42)

55141 = Rigole de trop-plein avec écoulement (Page 2.42)

Écoulement silencieux Silent W 2000 (Page 2.59)

18120H = Carreau Chroma Pool (Page 2.08)

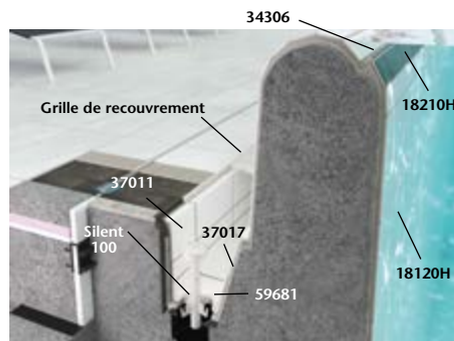
18210H = Plaquette Chroma Pool (Page 2.08)

38110H = Chroma Pool non-slip (Page 2.15)

37125 = Profil radial (Page 2.27)

Système St. Moritz

Système de tête de bassin élevés avec main-courante; trop-plein par les parois extérieures dans une rigole d'écoulement à grille de recouvrement. Ce système permet une profondeur de fondations moins prononcée et est utilisable pour de nombreux types de piscines. Piscines de loisirs et centres aquatiques, piscines privées et d'hôtel.



34306 = Plaquette de sécurité (Page 2.55)

37011 = Carreau d'about (Page 2.57)

37017 = Carreau d'about incliné (Page 2.57)

59681 = Coque de caniveau avec écoulement (Page 2.57)

Écoulement silencieux Silent 100 (Page 2.59)

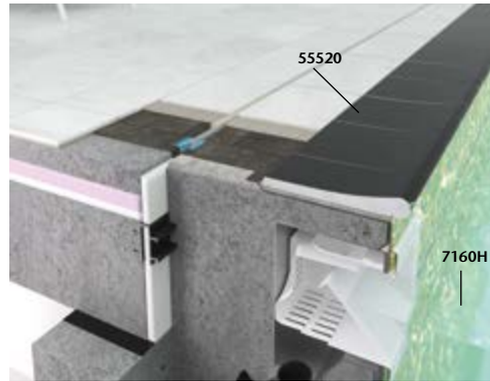
Grille de recouvrement (Page 2.60)

18120H = Carreau Chroma Pool (Page 2.08)

18210H = Plaquette Chroma Pool (Page 2.08)

Système Skimmer

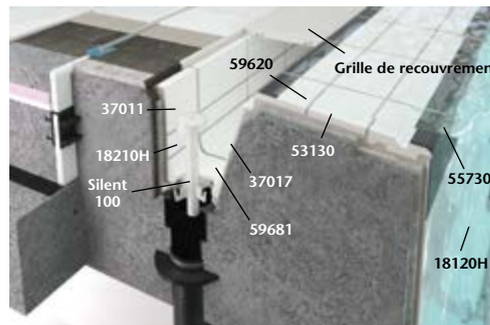
avec pièce de rebord de bassin
Résidence.
Piscines privées.



7160H = Plural mosaïques mélangées (Page 1.38)
55520 = Pièce de rebord du bassin Residence
(Page 2.44)

Système Finlande

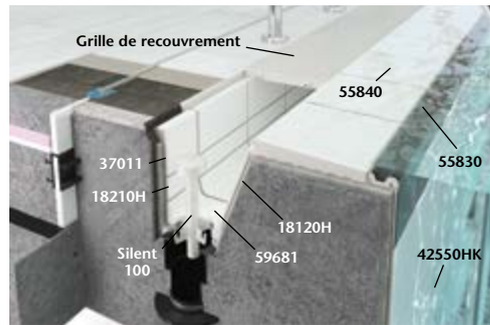
Bord de piscine incliné,
ressemblant à la plage, avec main
courante ; caniveau recouvert
avec canal à rigole et valve
d'écoulement silencieux SILENT
100. Approprié surtout pour les
bassins de sport et les piscines
pour compétition.
Piscines de loisirs et centres
aquatiques, piscines en plein air.



55730 = Pièce avec main courante (Page 2.47)
53130 = Carreau à rainures (Page 2.52)
59620 = Carreau à rainures, arrondi (Page 2.53)
37017 = Carreau d'about incliné (Page 2.57)
37011 = Carreau d'about (Page 2.57)
18120H = Carreau Chroma Pool (Page 2.08)
18210H = Plaquette Chroma Pool (Page 2.08)
59681 = Coque de caniveau avec écoulement
(Page 2.57)
Écoulement silencieux Silent 100 (Page 2.59)
Grille de recouvrement (Page 2.60)

Système Finlande II

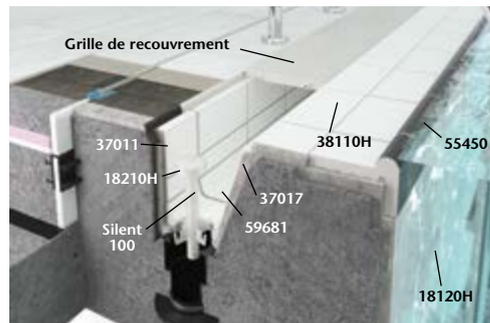
Bord de piscine incliné,
ressemblant à la plage, avec
main courante et pièce à rainures
inclinée; caniveau recouvert
avec canal à rigole et valve
d'écoulement « silencieux »
SILENT 100. Approprié surtout
pour les bassins de sport
et les piscines pour compétition.
Piscines de loisirs et centres
aquatiques, piscines en plein air.



55830 = Pièce avec main courante (Page 2.45)
55840 = Pièce à rainures inclinée (Page 2.46)
18120H = Carreau Chroma Pool (Page 2.08)
37011 = Carreau d'about (Page 2.57)
18210H = Plaquette Chroma Pool (Page 2.08)
59681 = Coque de caniveau avec écoulement
(Page 2.57)
Écoulement silencieux Silent 100 (Page 2.59)
Grille de recouvrement (Page 2.60)
42550HK = Carreau Chroma Pool (Page 2.08)

Système Zurich

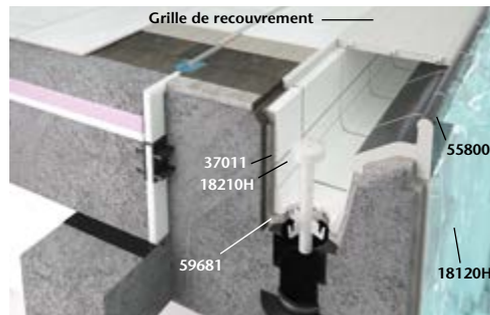
Bord de trop-plein élevé sous
forme de main-courante ;
caniveau recouvert avec coque de
caniveau et valve d'écoulement
« silencieux » SILENT 100. Pour
les piscines publiques.
Piscines de loisirs et centres
aquatiques.



55450 = Pièce de rebord du bassin (Page 2.43)
38110H = Chroma Pool non-slip (Page 2.15)
37017 = Carreau d'about incliné (Page 2.57)
37011 = Carreau d'about (Page 2.57)
18210H = Plaquette Chroma Pool (Page 2.08)
59681 = Coque de caniveau avec écoulement
(Page 2.57)
Écoulement silencieux Silent 100 (Page 2.59)
Grille de recouvrement (Page 2.60)
18120H = Carreau Chroma Pool (Page 2.08)

Système Berlin

Bord de trop-plein élevé comme
main-courante ; caniveau recouvert
à entrée « douce ». Pour les piscines
publiques et les rénovations.
Piscines de loisirs et centres
aquatiques.



55800 = Pièce de rebord du bassin (Page 2.44)
37011 = Carreau d'about (Page 2.57)
18210H = Plaquette Chroma Pool (Page 2.08)
59681 = Coque de caniveau avec écoulement
(Page 2.57)
Écoulement silencieux Silent 100 (Page 2.59)
Grille de recouvrement (Page 2.60)
18120H = Carreau Chroma Pool (Page 2.08)

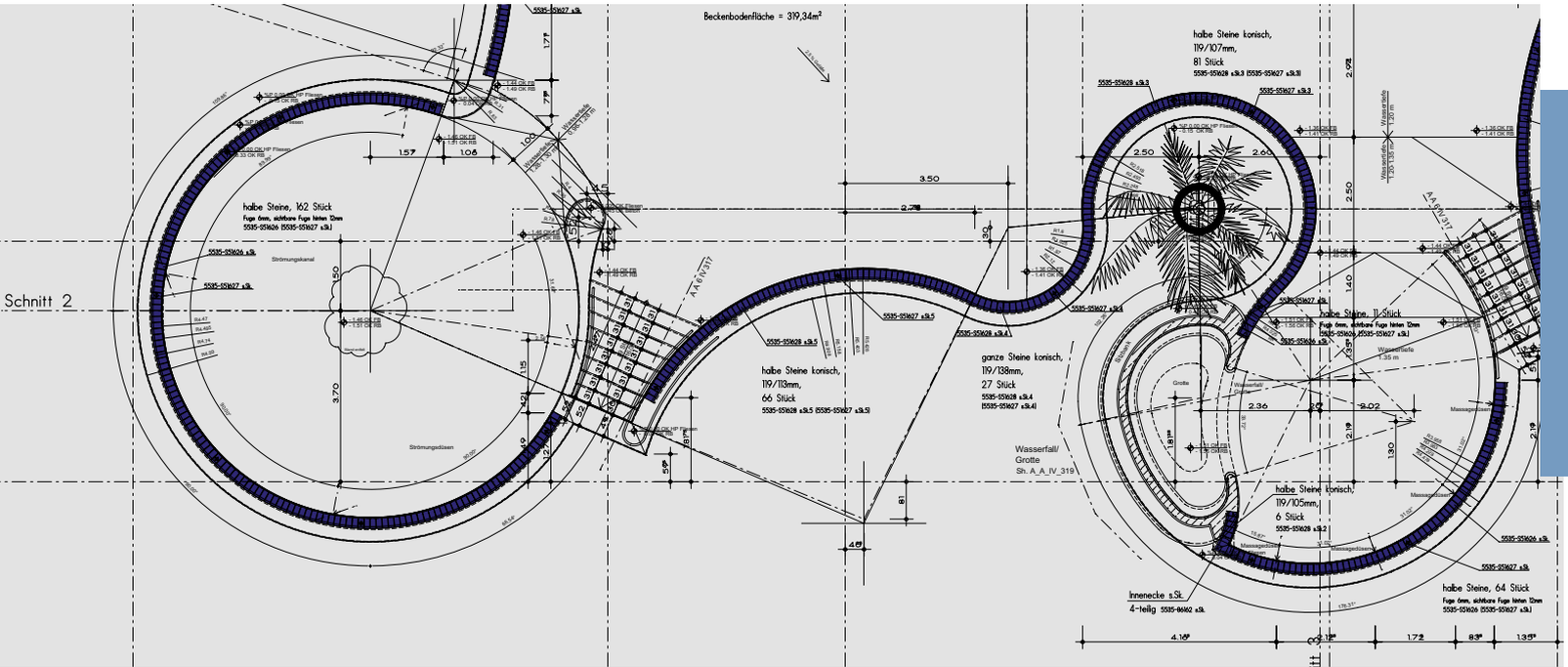


Écologique, économique : le système de tête de bassin Bamberg

Développé pour la première piscine couverte d'Europe suivant le standard de maison passive, la rigole de Bamberg réduit l'évaporation d'eau dans la zone de la rigole de trop-plein de 45 pourcents par rapport aux systèmes conventionnels. Les analyses scientifiques prouvent les avantages du système innovateur :

- une consommation d'eau nettement plus faible
- une consommation d'énergie considérablement diminuée
- moins de ventilation grâce à la réduction de l'évaporation d'eau dans la zone de tête de bassin
- un niveau de bruit réduit
- un visuel élégant sans grilles de recouvrement
- utilisable dans de nombreux types de piscines

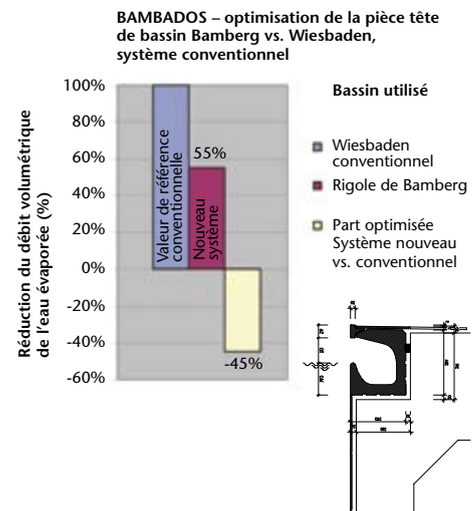
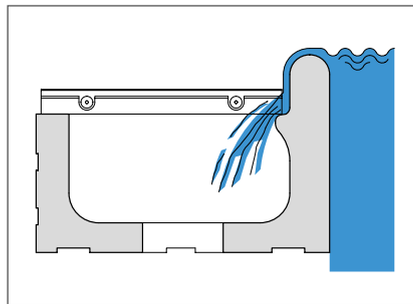




AGROB BUCHTAL – la rigole de Bamberg*

Les méthodes scientifiques et la technique de laboratoire la plus moderne (à gauche) de l’institut pour l’énergie et les bâtiments (IEG – Institut für Energie und Gebäude) auprès de la Georg-Simon-Ohm-Hochschule (Institut Universitaire Technique) de la ville de Nuremberg le prouvent : la nouvelle rigole de Bamberg d’AGROB BUCHTAL, développée en coopération étroite avec le bureau d’étude pbr Planungsbüro Rohling AG et la société Stadtwerke Bamberg Bäder GmbH, contribue d’une façon décisive à l’efficacité énergétique des piscines. Tandis que pour les systèmes conventionnels (au centre), les jets d’eau font augmenter le taux d’évaporation, la rigole de Bamberg, grâce à sa forme élaborée, apporte une réduction signifiante (à droite) de ce taux – contribuant ainsi considérablement aux économies d’énergie. Les pertes de chaleur ainsi que le débit d’air circulé par les systèmes de ventilation sont réduits, de sorte que ceux-ci consomment moins d’énergie.

*breveté



2.36 LES AVANTAGES DE LA GAMME CÉRAMIQUE POUR DES PISCINES D'AGROB BUCHTAL DU PREMIER COUP D'OEIL



Caniveau Wiesbaden – évidement mosaïque



Made in Germany

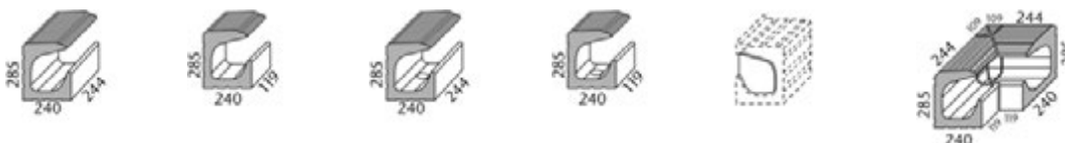
la solution massive **D'AGROB BUCHTAL**



Rebord de bassin avec des creux et les risques relatifs à l'hygiène, la stabilité et l'ingéivité en décolant (n'est pas fabriqué par AGROB BUCHTAL)

- permettent d'obtenir des concepts d'agencement systématiques et individuels à la fois
- de nombreux systèmes de tête de bassin pour toutes sortes de piscines
- un énorme choix de pièces spéciales et de solutions spéciales pour les zones avoisinantes, telles que les banquettes, escaliers, marches de repos, niches d'échelles, carreaux à lettres, systèmes cuve de douche
- systèmes de rebord de piscine et pièces spéciales massives, à savoir sans creux
- accessoires parfaitement accordés, tels que grilles de recouvrement, valves d'écoulement silencieux etc.
- intégration permanente de couloirs de nage, marquages de sécurité et de terrains de jeu de water-polo, carreaux à lettres etc.
- une liberté presque totale des formes de bassin (sans se limiter aux pièces standards préfabriquées ou fabrications spéciales coûteuses)
- solutions de sol différenciées et antidérapantes pour les bassins d'enfants, pataugeoires ou non-nageurs, douches, plages de piscines, vestiaires etc.
- impeccable du point de vue hygiénique
- neutre du point de vue écologique
- à l'abri de la décomposition et de la corrosion (eaux ferrugineuses etc.)
- résistant aux eaux agressives chlorées, salées, thermales, et enrichies avec de l'ozone
- résistant aux produits de nettoyage et désinfectants
- à bonne tenue à la lumière, même sous un ensoleillement extrême
- durable
- bon marché
- solutions antidérapantes jusqu'au bord de la piscine
- caniveaux moins bruyants que ceux d'autres fabricants

La gamme spéciale pour des piscines d'AGROB BUCHTAL permet la conception sans problèmes de piscines aptes aux compétitions et aux Jeux Olympiques, selon les règles FINA.



N° d'article 86160

Rigole de trop-plein	Rigole de trop-plein « demi-longue »	Ecoulement (Ø 75 mm)*	Ecoulement (Ø 75 mm)*	Carreau d'about gauche/Carreau d'about droit	Angle intérieur (Paire coupée en biseau, 4 pièces)	
86160	86165	86161	86163	86167/86168	86162	N° format
244 x 240 x 285	119 x 240 x 285	244 x 240 x 285	119 x 240 x 285	corr. à la coupe de la rigole	(2x) 359/119 x 240 x 285	Cote nom. - cm
4,000	8,000					Cote de fabric. mm
18,250/pcs.	8,900/pcs.	17,750/pcs.	8,600/pcs.	0,300/pcs.	45,000/paire	m - pcs.
1 pcs.	2 pcs.	1 pcs.	2 pcs.		1 paires	pcs./paire - kg
0,250	0,250					Paquet - pcs./paires
18,250	17,800	17,750	17,200		45,000	Paquet - m
						Paquet - kg
						Palette - m
						Palette - kg
Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
700-86160 Gr. de pr. A716 (pcs.)	700-86165 Gr. de pr. A654 (pcs.)	700-86161 Gr. de pr. A742 (pcs.)	700-86163 Gr. de pr. A702 (pcs.)	700-86167/68 Gr. de pr. A547 (pcs.)	700-86162 Gr. de pr. A804 (paire)	neutre 10 (blanc actif brillant)
701-86160 Gr. de pr. A716 (pcs.)	701-86165 Gr. de pr. A654 (pcs.)	701-86161 Gr. de pr. A742 (pcs.)	701-86163 Gr. de pr. A702 (pcs.)	701-86167/68 Gr. de pr. A547 (pcs.)	701-86162 Gr. de pr. A804 (paire)	neutre 10 (blanc actif mat)
552001-86160 Gr. de pr. A723 (pcs.)	552001-86165 Gr. de pr. A663 (pcs.)	552001-86161 Gr. de pr. A748 (pcs.)	552001-86163 Gr. de pr. A705 (pcs.)	552001-86167/68 Gr. de pr. A556 (pcs.)	552001-86162 Gr. de pr. A814 (paire)	azur actif
552002-86160 Gr. de pr. A723 (pcs.)	552002-86165 Gr. de pr. A663 (pcs.)	552002-86161 Gr. de pr. A748 (pcs.)	552002-86163 Gr. de pr. A705 (pcs.)	552002-86167/68 Gr. de pr. A556 (pcs.)	552002-86162 Gr. de pr. A814 (paire)	azur clair
5716-86160** Gr. de pr. A723 (pcs.)	5716-86165** Gr. de pr. A663 (pcs.)	5716-86161** Gr. de pr. A748 (pcs.)	5716-86163** Gr. de pr. A705 (pcs.)	5716-86167/68** Gr. de pr. A556 (pcs.)	5716-86162** Gr. de pr. A814 (paire)	neutre 1 (noir saturé)

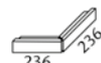
* Ecoulement silencieux adapté, type « Silent W2000 », voir page 2.59

**Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

Veuillez noter que pas d'angle extérieur n'est disponible, dû au façonnage.

MAIN COURANTE (PIÈCES EN TÉ)

Attention : pour la pose des pièces en T, veuillez utiliser le dispositif d'aide à la pose XPS



N° d'article 55850

Accessoires Dispositif d'aide à la pose XPS	Pièce de rebord du bassin	Pièce de rebord « demi-longue »	Angle intérieur (Paire coupée en biseau)	Angle extérieur (Paire coupée en biseau) Rayon d'angle 30 mm	Pièce de début gauche/droit	
	55850	55855	55852	55856	55857/55858	N° format
	244 x 20/60 x 56	119 x 20/60 x 56	(2x) 119/175 x 20/60 x 56	(2x) 236/183 x 20/60 x 56	244 x 20/60 x 56	Cote nom. - cm
	4,000	8,000				Cote de fabric. mm
0,020/pcs.	0,900/pcs.	0,440/pcs.	0,440/paire	0,800/paire	0,910/pcs.	m - pcs.
	18	36				pcs./paire - kg
	4,500	4,500				Paquet - pcs.
	16,200	15,840				Paquet - m
						Paquet - kg
						Palette - m
						Palette - kg
	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
F-190 Gr. de pr. A434 (pcs.)	700-55850 Gr. de pr. A467 (pcs.)	700-55855 Gr. de pr. A438 (pcs.)	700-55852 Gr. de pr. A577 (paire)	700-55856 Gr. de pr. A587 (paire)	700-55857/58 Gr. de pr. A480 (pcs.)	neutre 10 (blanc actif brillant)
F-190 Gr. de pr. A434 (pcs.)	701-55850 Gr. de pr. A467 (pcs.)	701-55855 Gr. de pr. A438 (pcs.)	701-55852 Gr. de pr. A577 (paire)	701-55856 Gr. de pr. A587 (paire)	701-55857/58 Gr. de pr. A480 (pcs.)	neutre 10 (blanc actif mat)
F-190 Gr. de pr. A434 (pcs.)	552001-55850 Gr. de pr. A471 (pcs.)	552001-55855 Gr. de pr. A441 (pcs.)	552001-55852 Gr. de pr. A581 (paire)	552001-55856 Gr. de pr. A593 (paire)	552001-55857/58 Gr. de pr. A484 (pcs.)	azur actif
F-190 Gr. de pr. A434 (pcs.)	552002-55850 Gr. de pr. A471 (pcs.)	552002-55855 Gr. de pr. A441 (pcs.)	552002-55852 Gr. de pr. A581 (paire)	552002-55856 Gr. de pr. A593 (paire)	552002-55857/58 Gr. de pr. A484 (pcs.)	azur clair
F-190 Gr. de pr. A434 (pcs.)	5716-55850** Gr. de pr. A471 (pcs.)	5716-55855** Gr. de pr. A441 (pcs.)	5716-55852** Gr. de pr. A581 (paire)	5716-55856** Gr. de pr. A593 (paire)	5716-55857/58** Gr. de pr. A484 (pcs.)	neutre 1 (noir saturé)

**Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

Pour les produits montrés à cette page, coupes coniques livrables sur demande. Pour les produits de cette page, nous n'accordons pas de remise palette.

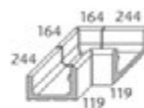
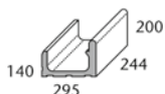
Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres émaux de la série Chroma. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.

Grande Rigole

(largeur de grille 250 mm, voir page 2.60)



N° d'article 85160



	Rigole de trop-plein*	Rigole « demi-longue »	Écoulement (Ø 86 mm)**/****	Écoulement (Ø 86 mm)**	Carreau d'about gauche/Carreau d'about droit	Angle intérieur (p. coupée en biseau, 4 pièces)	Angle extérieur (p. coupée en biseau, 4 pièces) Rayon d'angle 30 mm
N° format	85160	85165	85161	85163	85167/85168	S85162	85166
Cote nom. - cm							
Cote de fabric. mm	244 x 295 x 200/140	119 x 295 x 200/140	244 x 295 x 200/140	119 x 295 x 200/140	corr. à la coupe de la rigole	(2x)414/119 x 295 x 200/140	(2x) 490 x 295 x 200/140
m - pcs.	4,000	8,000					
pcs./paire - kg	10,300/pcs.	5,000/pcs.	10,000/pcs.	4,700/pcs.	0,300/pcs.	20,500/paire	30,000/paire
Paquet - pcs./paires	1 pcs.	2 pcs.	1 pcs.	2 pcs.		1 paires	1 paires
Paquet - m	0,250	0,250					
Paquet - kg	10,300	10,000	10,000	9,400		20,500	30,000
Palette - m							
Palette - kg							
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
neutre 10 (blanc actif brillant)	700-85160 Gr. de pr. A649 (pcs.)	700-85165 Gr. de pr. A581 (pcs.)	700-85161 Gr. de pr. A668 (pcs.)	700-85163 Gr. de pr. A625 (pcs.)	700-85167/68 Gr. de pr. A484 (pcs.)	700-S85162 Gr. de pr. A792 (paire)	700-85166 Gr. de pr. A792 (paire)
neutre 10 (blanc actif mat)	701-85160 Gr. de pr. A649 (pcs.)	701-85165 Gr. de pr. A581 (pcs.)	701-85161 Gr. de pr. A668 (pcs.)	701-85163 Gr. de pr. A625 (pcs.)	701-85167/68 Gr. de pr. A484 (pcs.)	701-S85162 Gr. de pr. A792 (paire)	701-85166 Gr. de pr. A792 (paire)
azur actif	552001-85160 Gr. de pr. A654 (pcs.)	552001-85165 Gr. de pr. A587 (pcs.)	552001-85161 Gr. de pr. A683 (pcs.)	552001-85163 Gr. de pr. A629 (pcs.)	552001-85167/68 Gr. de pr. A489 (pcs.)	552001-S85162 Gr. de pr. A800 (paire)	552001-85166 Gr. de pr. A800 (paire)
azur clair	552002-85160 Gr. de pr. A654 (pcs.)	552002-85165 Gr. de pr. A587 (pcs.)	552002-85161 Gr. de pr. A683 (pcs.)	552002-85163 Gr. de pr. A629 (pcs.)	552002-85167/68 Gr. de pr. A489 (pcs.)	552002-S85162 Gr. de pr. A800 (paire)	552002-85166 Gr. de pr. A800 (paire)
neutre 1 (noir saturé)	5716-85160**** Gr. de pr. A654 (pcs.)	5716-85165**** Gr. de pr. A587 (pcs.)	5716-85161**** Gr. de pr. A683 (pcs.)	5716-85163**** Gr. de pr. A629 (pcs.)	5716-85167/68**** Gr. de pr. A489 (pcs.)	5716-S85162**** Gr. de pr. A800 (paire)	5716-85166**** Gr. de pr. A800 (paire)



* Aussi livrable avec bord avant arrondi pour la zone des échelles.

** Écoulement silencieux adapté, type « Silent W 2000 », voir page 2.59.

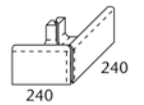
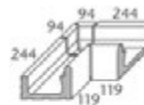
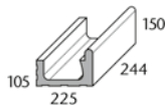
*** Format 85161 aussi disponible avec écoulement Ø 100 mm (= format 551312)

**** Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

Petite Rigole (largeur de grille 191 mm, voir page 2.60)



N° d'article 55180



	Rigole de trop-plein	Rigole « demi-longue »	Écoulement (Ø 86 mm)**	Écoulement (Ø 86 mm)**	Carreau d'about gauche/Carreau d'about droit	Angle intérieur (p. coupée en biseau, 4 pièces)	Angle extérieur (Paire coupée en biseau) Rayon d'angle 30 mm
N° format	55180	55185	55181	S50044	55187/55188	S55182	55186
Cote nom. - cm							
Cote de fabric. mm	244 x 225 x 150/105	119 x 225 x 150/105	244 x 225 x 150/105	119 x 225 x 150/105	corr. à la coupe de la rigole	(2x)344/119 x 225 x 150/105	(2x) 240x225x150/105
m - pcs.	4,000	8,000					
pcs./paire - kg	7,000/pcs.	3,425/pcs.	6,600/pcs.	3,100/pcs.	0,200/pcs.	11,800/paire	8,300/paire
Paquet - pcs./paires	1 pcs.	2 pcs.	1 pcs.	2 pcs.		1 paires	1 paires
Paquet - m	0,250	0,250					
Paquet - kg	7,000	6,860	6,600	6,200		11,800	8,300
Palette - m							
Palette - kg							
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
neutre 10 (blanc actif brillant)	700-55180 Gr. de pr. A615 (pcs.)	700-55185 Gr. de pr. A547 (pcs.)	700-55181 Gr. de pr. A645 (pcs.)	700-S50044 Gr. de pr. A601 (pcs.)	700-55187/88 Gr. de pr. A487 (pcs.)	700-S55182 Gr. de pr. A723 (paire)	700-55186 Gr. de pr. A723 (paire)
neutre 10 (blanc actif mat)	701-55180 Gr. de pr. A615 (pcs.)	701-55185 Gr. de pr. A547 (pcs.)	701-55181 Gr. de pr. A645 (pcs.)	701-S50044 Gr. de pr. A601 (pcs.)	701-55187/88 Gr. de pr. A487 (pcs.)	701-S55182 Gr. de pr. A723 (paire)	701-55186 Gr. de pr. A723 (paire)
azur actif	552001-55180 Gr. de pr. A618 (pcs.)	552001-55185 Gr. de pr. A556 (pcs.)	552001-55181 Gr. de pr. A654 (pcs.)	552001-S50044 Gr. de pr. A608 (pcs.)	552001-55187/88 Gr. de pr. A489 (pcs.)	552001-S55182 Gr. de pr. A731 (paire)	552001-55186 Gr. de pr. A731 (paire)
azur clair	552002-55180 Gr. de pr. A618 (pcs.)	552002-55185 Gr. de pr. A556 (pcs.)	552002-55181 Gr. de pr. A654 (pcs.)	552002-S50044 Gr. de pr. A608 (pcs.)	552002-55187/88 Gr. de pr. A489 (pcs.)	552002-S55182 Gr. de pr. A731 (paire)	552002-55186 Gr. de pr. A731 (paire)
neutre 1 (noir saturé)	5716-55180**** Gr. de pr. A618 (pcs.)	5716-55185**** Gr. de pr. A556 (pcs.)	5716-55181**** Gr. de pr. A654 (pcs.)	5716-S50044**** Gr. de pr. A608 (pcs.)	5716-55187/88**** Gr. de pr. A489 (pcs.)	5716-S55182**** Gr. de pr. A731 (paire)	5716-55186**** Gr. de pr. A731 (paire)

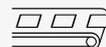


** Écoulement silencieux adapté, type « Silent W 2000 » : voir page 2.59

**** Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

Pour les produits montrés à cette page, coupes coniques livrables sur demande.

Pour les produits de cette page, nous n'accordons pas de remise palette.



Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres émaux de la série Chroma. Nous vérifierons volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.

Grande rigole à bruit réduit

(uniquement utilisable avec grilles perpendiculaires, largeur 250 mm, voir page 2.60)



Rigole de trop-plein*	Rigole « demi-longue »	Écoulement (Ø 86 mm)**/****	Écoulement (Ø 86 mm)**	Carreau d'about gauche / Carreau d'about droit	Angle intérieur (p. coupée en biseau, 4 pièces)	Angle extérieur (p. coupée en biseau, 4 pièces) Rayon d'angle 30 mm
85190	85195	85191	85193	85197/85198	S85192	85196
244 x 295 x 200/140	119 x 295 x 200/140	244 x 295 x 200/140	119 x 295 x 200/140	corr. à la coupe de la rigole	(2x) 414/119 x 295 x 200/140	(2x) 490 x 295 x 200/140
4,000	8,000	10,100/pcs.	4,800/pcs.	0,300/pcs.	20,800/paire	30,400/paire
10,400/pcs.	5,100/pcs.	10,100/pcs.	4,800/pcs.	0,300/pcs.	20,800/paire	30,400/paire
1 pcs.	2 pcs.	1 pcs.	2 pcs.		1 paires	1 paires
0,250	0,250					
10,400	10,200	10,100	9,600		20,800	30,400
Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
700-85190	700-85195	700-85191	700-85193	700-85197/98	700-S85192	700-85196
Gr. de pr. A715 (pcs.)	Gr. de pr. A638 (pcs.)	Gr. de pr. A734 (pcs.)	Gr. de pr. A689 (pcs.)	Gr. de pr. A539 (pcs.)	Gr. de pr. A814 (paire)	Gr. de pr. A814 (paire)
701-85190	701-85195	701-85191	701-85193	701-85197/98	701-S85192	701-85196
Gr. de pr. A715 (pcs.)	Gr. de pr. A638 (pcs.)	Gr. de pr. A734 (pcs.)	Gr. de pr. A689 (pcs.)	Gr. de pr. A539 (pcs.)	Gr. de pr. A814 (paire)	Gr. de pr. A814 (paire)
552001-85190	552001-85195	552001-85191	552001-85193	552001-85197/98	552001-S85192	552001-85196
Gr. de pr. A716 (pcs.)	Gr. de pr. A645 (pcs.)	Gr. de pr. A741 (pcs.)	Gr. de pr. A698 (pcs.)	Gr. de pr. A545 (pcs.)	Gr. de pr. A816 (paire)	Gr. de pr. A816 (paire)
552002-85190	552002-85195	552002-85191	552002-85193	552002-85197/98	552002-S85192	552002-85196
Gr. de pr. A716 (pcs.)	Gr. de pr. A645 (pcs.)	Gr. de pr. A741 (pcs.)	Gr. de pr. A698 (pcs.)	Gr. de pr. A545 (pcs.)	Gr. de pr. A816 (paire)	Gr. de pr. A816 (paire)
5716-85190****	5716-85195****	5716-85191****	5716-85193****	5716-85197/98****	5716-S85192****	5716-85196****
Gr. de pr. A716 (pcs.)	Gr. de pr. A645 (pcs.)	Gr. de pr. A741 (pcs.)	Gr. de pr. A698 (pcs.)	Gr. de pr. A545 (pcs.)	Gr. de pr. A816 (paire)	Gr. de pr. A816 (paire)

* Aussi livrable avec bord avant arrondi pour la zone des échelles.

** Écoulement silencieux adapté, type « Silent W 2000 », voir page 2.59.

*** Format 85191 aussi disponible avec écoulement Ø 100 mm (= format 551325)

**** Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.



Wiesbaden Silent

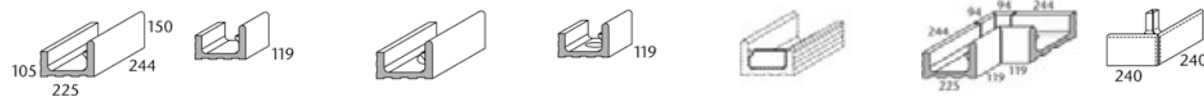
solution conventionnelle

Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres émaux de la série Chroma. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.

La version spéciale « Rigole à bruit réduit » WIESBADEN SILENT est une solution pour réduire nettement le niveau de bruit - d'env. 10 dBA pour une quantité d'eau de 6 m³/h sur 1 m de longueur de rigole, comparé à une rigole conventionnelle du type Wiesbaden. Cette solution se base sur une action conjointe complexe du façonnage de la rigole, du positionnement de la grille de recouvrement et de la bande d'appui de la grille conçue spécialement.

Petite rigole à bruit réduit

(Uniquement utilisable avec grilles perpendiculaires, largeur 191 mm, voir page 2.60)



Rigole de trop-plein	Rigole « demi-longue »	Écoulement (Ø 86 mm)**	Écoulement (Ø 86 mm)**	Carreau d'about gauche / Carreau d'about droit	Angle intérieur (p. coupée en biseau, 4 pièces)	Angle ext. (p. coupée en biseau) Rayon d'angle 30 mm
85180	85185	85181	85183	85187 / 85188	S85182	85186
244 x 225 x 150/105	119 x 225 x 150/105	244 x 225 x 150/105	119 x 225 x 150/105	corr. à la coupe de la rigole	(2x)344/119 x 225 x 150/105	(2x) 240 x 225 x 150/105
4,000	8,000	6,600/pcs.	3,100/pcs.	0,200/pcs.	11,800/paire	8,300/paire
7,000/pcs.	3,430/pcs.	6,600/pcs.	3,100/pcs.	0,200/pcs.	11,800/paire	8,300/paire
1 pcs.	2 pcs.	1 pcs.	2 pcs.		1 paires	1 paires
0,250	0,250					
7,000	6,860	6,600	6,200		11,800	8,300
Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
700-85180	700-85185	700-85181	700-85183	700-85187/88	700-S85182	700-85186
Gr. de pr. A649 (pcs.)	Gr. de pr. A581 (pcs.)	Gr. de pr. A683 (pcs.)	Gr. de pr. A638 (pcs.)	Gr. de pr. A511 (pcs.)	Gr. de pr. A757 (paire)	Gr. de pr. A757 (paire)
701-85180	701-85185	701-85181	701-85183	701-85187/88	701-S85182	701-85186
Gr. de pr. A649 (pcs.)	Gr. de pr. A581 (pcs.)	Gr. de pr. A683 (pcs.)	Gr. de pr. A638 (pcs.)	Gr. de pr. A511 (pcs.)	Gr. de pr. A757 (paire)	Gr. de pr. A757 (paire)
552001-85180	552001-85185	552001-85181	552001-85183	552001-85187/88	552001-S85182	552001-85186
Gr. de pr. A654 (pcs.)	Gr. de pr. A587 (pcs.)	Gr. de pr. A698 (pcs.)	Gr. de pr. A645 (pcs.)	Gr. de pr. A514 (pcs.)	Gr. de pr. A766 (paire)	Gr. de pr. A766 (paire)
552002-85180	552002-85185	552002-85181	552002-85183	552002-85187/88	552002-S85182	552002-85186
Gr. de pr. A654 (pcs.)	Gr. de pr. A587 (pcs.)	Gr. de pr. A698 (pcs.)	Gr. de pr. A645 (pcs.)	Gr. de pr. A514 (pcs.)	Gr. de pr. A766 (paire)	Gr. de pr. A766 (paire)
5716-85180****	5716-85185****	5716-85181****	5716-85183****	5716-85187/88****	5716-S85182****	5716-85186****
Gr. de pr. A654 (pcs.)	Gr. de pr. A587 (pcs.)	Gr. de pr. A698 (pcs.)	Gr. de pr. A645 (pcs.)	Gr. de pr. A514 (pcs.)	Gr. de pr. A766 (paire)	Gr. de pr. A766 (paire)

** Écoulement silencieux adapté, type « Silent W 2000 », voir page 2.59

**** Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

Pour les produits montrés à cette page, coupes coniques livrables sur demande.

Pour les produits de cette page, nous n'accordons pas de remise palette.



N° d'article 85190

N° format	
Cote nom. - cm	
Cote de fabric. mm	
m - pcs.	
pcs./paire - kg	
Paquet - pcs./paires	
Paquet - m	
Paquet - kg	
Palette - m	
Palette - kg	
norme produit	
neutre 10 (blanc actif brillant)	
neutre 10 (blanc actif mat)	
azur actif	
azur clair	
neutre 1 (noir saturé)	

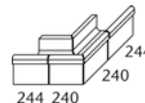
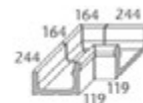
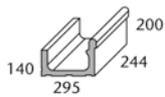
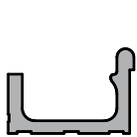


Piscine

2.40 SYSTÈME WIESBADEN AVEC ÉVIDEMENT MOSAÏQUE** à niveau d'eau élevé

Carreaux céramiques extrudés, précision, selon DIN EN 14411, Groupe Al_B, émaillés pour des revêtements de sol à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame étiré)

Grande rigole (sur demande aussi disponible comme rigole à bruit réduit Wiesbaden Silent = Format 95190) (Grilles de recouvrement, largeur 250 mm, voir page 2.60)



N° d'article 95160

	Rigole de trop-plein	Rigole « demi-longue »	Écoulement (Ø 86 mm)*	Écoulement (Ø 86 mm)*	Carreau d'about gauche / Carreau d'about droit	Angle intérieur (p. coupée en biseau, 4 pièces)	Angle ext. (p. coupée en biseau, 4 pièces) Rayon d'angle 30 mm
N° format	95160	95165	95161	95163	85167/85168	S95162	95166
Cote nom. - cm							
Cote de fabric. mm	244 x 295 x 200/140	119 x 295 x 200/140	244 x 295 x 200/140	119 x 295 x 200/140	corr. à la coupe de la rigole	(2x) 414/119 x 295 x 200/140	(2x) 490 x 295 x 200/140
m - pcs.	4,000	8,000					
pcs./paire - kg	9,800/pcs.	4,900/pcs.	9,500/pcs.	4,750/pcs.	0,300/pcs.	20,200/paire	29,200/paire
Paquet - pcs./paires	1 pcs.	2 pcs.	1 pcs.	2 pcs.		1 paires	1 paires
Paquet - m	0,250	0,250					
Paquet - kg	9,800	9,800	9,500	9,500		20,200	29,200
Palette - m							
Palette - kg							
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
neutre 10 (blanc actif brillant)	700-95160 Gr. de pr. A663 (pcs.)	700-95165 Gr. de pr. A593 (pcs.)	700-95161 Gr. de pr. A683 (pcs.)	700-95163 Gr. de pr. A638 (pcs.)	700-85167/68 Gr. de pr. A484 (pcs.)	700-S95162 Gr. de pr. A799 (paire)	700-95166 Gr. de pr. A799 (paire)
neutre 10 (blanc actif mat)	701-95160 Gr. de pr. A663 (pcs.)	701-95165 Gr. de pr. A593 (pcs.)	701-95161 Gr. de pr. A683 (pcs.)	701-95163 Gr. de pr. A638 (pcs.)	701-85167/68 Gr. de pr. A484 (pcs.)	701-S95162 Gr. de pr. A799 (paire)	701-95166 Gr. de pr. A799 (paire)
azur actif	552001-95160 Gr. de pr. A668 (pcs.)	552001-95165 Gr. de pr. A600 (pcs.)	552001-95161 Gr. de pr. A698 (pcs.)	552001-95163 Gr. de pr. A645 (pcs.)	552001-85167/68 Gr. de pr. A489 (pcs.)	552001-S95162 Gr. de pr. A804 (paire)	552001-95166 Gr. de pr. A804 (paire)
azur clair	552002-95160 Gr. de pr. A668 (pcs.)	552002-95165 Gr. de pr. A600 (pcs.)	552002-95161 Gr. de pr. A698 (pcs.)	552002-95163 Gr. de pr. A645 (pcs.)	552002-85167/68 Gr. de pr. A489 (pcs.)	552002-S95162 Gr. de pr. A804 (paire)	552002-95166 Gr. de pr. A804 (paire)
neutre 1 (noir saturé)	5716-95160*** Gr. de pr. A668 (pcs.)	5716-95165*** Gr. de pr. A600 (pcs.)	5716-95161*** Gr. de pr. A698 (pcs.)	5716-95163*** Gr. de pr. A645 (pcs.)	5716-85167/68*** Gr. de pr. A489 (pcs.)	5716-S95162*** Gr. de pr. A804 (paire)	5716-95166*** Gr. de pr. A804 (paire)

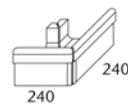
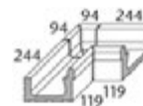
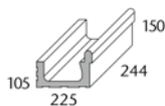


* Écoulement silencieux adapté, type « Silent W 2000 », voir page 2.59

** Mosaïques accordées, voir la série Plural

*** Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

Petit rigole (sur demande aussi disponible comme rigole à bruit réduit Wiesbaden Silent= format 96180) (largeur de grille 191 mm, voir page 2.60)



N° d'article 95180

	Rigole de trop-plein	Rigole « demi-longue »	Écoulement (Ø 86 mm)*	Écoulement (Ø 86 mm)*	Carreau d'about gauche / Carreau d'about droit	Angle intérieur (p. coupée en biseau, 4 pièces)	Angle ext. (p. coupée en biseau) Rayon d'angle 30 mm
N° format	95180	95185	95181	95183	55187/55188	S95182	95186
Cote nom. - cm							
Cote de fabric. mm	244 x 225 x 150/105	119 x 225 x 150/105	244 x 225 x 150/105	119 x 225 x 150/105	corr. à la coupe de la rigole	(2x) 344/119 x 225 x 150/105	(2x) 240 x 225 x 150/105
m - pcs.	4,000	8,000					
pcs./paire - kg	7,000/pcs.	3,430/pcs.	6,600/pcs.	3,100/pcs.	0,200/pcs.	11,800/paire	8,300/paire
Paquet - pcs./paires	1 pcs.	2 pcs.	1 pcs.	2 pcs.		1 paires	1 paires
Paquet - m	0,250	0,250					
Paquet - kg	7,000	6,860	6,600	6,200		11,800	8,300
Palette - m							
Palette - kg							
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
neutre 10 (blanc actif brillant)	700-95180 Gr. de pr. A625 (pcs.)	700-95185 Gr. de pr. A560 (pcs.)	700-95181 Gr. de pr. A663 (pcs.)	700-95183 Gr. de pr. A615 (pcs.)	700-55187/88 Gr. de pr. A487 (pcs.)	700-S95182 Gr. de pr. A734 (paire)	700-95186 Gr. de pr. A734 (paire)
neutre 10 (blanc actif mat)	701-95180 Gr. de pr. A625 (pcs.)	701-95185 Gr. de pr. A560 (pcs.)	701-95181 Gr. de pr. A663 (pcs.)	701-95183 Gr. de pr. A615 (pcs.)	701-55187/88 Gr. de pr. A487 (pcs.)	701-S95182 Gr. de pr. A734 (paire)	701-95186 Gr. de pr. A734 (paire)
azur actif	552001-95180 Gr. de pr. A629 (pcs.)	552001-95185 Gr. de pr. A573 (pcs.)	552001-95181 Gr. de pr. A668 (pcs.)	552001-95183 Gr. de pr. A618 (pcs.)	552001-55187/88 Gr. de pr. A489 (pcs.)	552001-S95182 Gr. de pr. A742 (paire)	552001-95186 Gr. de pr. A742 (paire)
azur clair	552002-95180 Gr. de pr. A629 (pcs.)	552002-95185 Gr. de pr. A573 (pcs.)	552002-95181 Gr. de pr. A668 (pcs.)	552002-95183 Gr. de pr. A618 (pcs.)	552002-55187/88 Gr. de pr. A489 (pcs.)	552002-S95182 Gr. de pr. A742 (paire)	552002-95186 Gr. de pr. A742 (paire)
neutre 1 (noir saturé)	5716-95180*** Gr. de pr. A629 (pcs.)	5716-95185*** Gr. de pr. A573 (pcs.)	5716-95181*** Gr. de pr. A668 (pcs.)	5716-95183*** Gr. de pr. A618 (pcs.)	5716-55187/88*** Gr. de pr. A489 (pcs.)	5716-S95182*** Gr. de pr. A742 (paire)	5716-95186*** Gr. de pr. A742 (paire)



* Écoulement silencieux adapté, type « Silent W 2000 », voir page 2.59

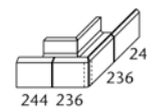
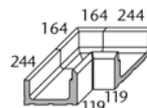
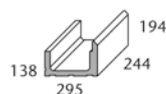
** Mosaïques accordées, voir la série Plural

*** Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

Pour les produits montrés à cette page, coupes coniques livrables sur demande.
Pour les produits de cette page, nous n'accordons pas de remise palette.

 Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres émaux de la série Chroma. Nous vérifierons volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.

Grande Rigole (Sur demande aussi disponible avec évidement à mosaïques = format 97160***)
(Recouvrement céramique de goutte, largeur 250 mm, voir page 2.63)



Rigole de trop-plein*	Rigole de trop-plein « demi-longue »	Ecoulement (Ø 86 mm)**	Ecoulement (Ø 86 mm)**	Carreau d'about gauche/ carreau d'about droit	Angle intérieur (paire coupée en biseau, 4 pièces)	Angle extérieur (paire coupée en biseau, 4 pièces) Rayon d'angle 30 mm	N° d'article 87160
87160	87165	87161	87163	87167/87168	S87162	87166	
244 x 295 x 138/194	119 x 295 x 138/194	244 x 295 x 138/194	119 x 295 x 138/194	corr. à la coupe de la rigole	(2x) 414/119 x 295 x 138/194	(2x) 486 x 295 x 138/194	N° format
4,000	8,000						Cote nom. - cm
10,200/pcs.	5,100/pcs.	10,000/pcs.	4,700/pcs.	0,300/pcs.	20,500/paire	30,000/paire	Cote de fabric. mm
1 pcs.	2 pcs.	1 pcs.	2 pcs.		1 paires	1 paires	m - pcs.
0,250	0,250						pcs./paire - kg
10,200	10,200	10,000	9,400		20,500	30,000	Paquet - pcs./paires
							Paquet - m
							Paquet - kg
							Palette - m
							Palette - kg
Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
700-87160	700-87165	700-87161	700-87163	700-87167/68	700-S87162	700-87166	neutre 10
Gr. de pr. A649 (pcs.)	Gr. de pr. A581 (pcs.)	Gr. de pr. A668 (pcs.)	Gr. de pr. A625 (pcs.)	Gr. de pr. A484 (pcs.)	Gr. de pr. A792 (paire)	Gr. de pr. A792 (paire)	(blanc actif brillant)
701-87160	701-87165	701-87161	701-87163	701-87167/68	701-S87162	701-87166	neutre 10
Gr. de pr. A649 (pcs.)	Gr. de pr. A581 (pcs.)	Gr. de pr. A668 (pcs.)	Gr. de pr. A625 (pcs.)	Gr. de pr. A484 (pcs.)	Gr. de pr. A792 (paire)	Gr. de pr. A792 (paire)	(blanc actif mat)
552001-87160	552001-87165	552001-87161	552001-87163	552001-87167/68	552001-S87162	552001-87166	azur actif
Gr. de pr. A654 (pcs.)	Gr. de pr. A587 (pcs.)	Gr. de pr. A683 (pcs.)	Gr. de pr. A629 (pcs.)	Gr. de pr. A489 (pcs.)	Gr. de pr. A800 (paire)	Gr. de pr. A800 (paire)	
552002-87160	552002-87165	552002-87161	552002-87163	552002-87167/68	552002-S87162	552002-87166	azur clair
Gr. de pr. A654 (pcs.)	Gr. de pr. A587 (pcs.)	Gr. de pr. A683 (pcs.)	Gr. de pr. A629 (pcs.)	Gr. de pr. A489 (pcs.)	Gr. de pr. A800 (paire)	Gr. de pr. A800 (paire)	
5716-87160****	5716-87165****	5716-87161****	5716-87163****	5716-87167/68****	5716-S87162****	5716-87166****	neutre 1
Gr. de pr. A654 (pcs.)	Gr. de pr. A587 (pcs.)	Gr. de pr. A683 (pcs.)	Gr. de pr. A629 (pcs.)	Gr. de pr. A489 (pcs.)	Gr. de pr. A800 (paire)	Gr. de pr. A800 (paire)	(noir saturé)

* Aussi livrable avec bord avant arrondi pour la zone des échelles.

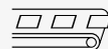
** Ecoulement silencieux adapté, type « Silent W 2000 », voir page 2.59

*** Mosaïques accordées, voir la série Plural

**** Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

Pour les produits montrés à cette page, coupes coniques livrables sur demande.

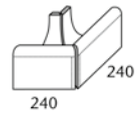
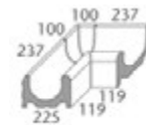
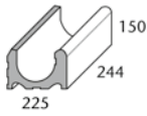
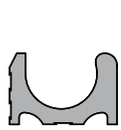
Pour les produits de cette page, nous n'accordons pas de remise palette.



Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres émaux de la série Chroma. Nous vérifierons volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.



Grande Rigole (Sur demande aussi disponible avec évidement à mosaïques = format 95100)
(sans appui pour la grille de recouvrement)



N° d'article 55100

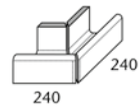
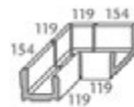
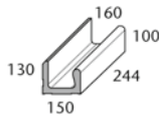
	Rigole de trop-plein	Rigole « demi-longue »	Écoulement (Ø 86 mm)*	Écoulement (Ø 86 mm)*	Carreau d'about gauche/Carreau d'about droit	Angle intérieur (p. coupée en biseau, 4 pièces)	Angle extérieur (p. coupée en biseau) Rayon d'angle 30 mm
N° format	55100	55105	55101	550065	55107/55108	555102	55106
Cote nom. - cm							
Cote de fabric. mm	244 x 225 x 150	119 x 225 x 150	244 x 225 x 150	119 x 225 x 150	corr. à la coupe de la rigole	(2x)344/119 x 225 x 150	(2x) 240 x 225 x 150
m - pcs.	4,000	8,000					
pcs./paire - kg	8,600/pcs.	4,200/pcs.	8,100/pcs.	3,800/pcs.	0,200/pcs.	10,000/paire	9,600/paire
Paquet - pcs./paires	1 pcs.	2 pcs.	1 pcs.	2 pcs.		1 paires	1 paires
Paquet - m	0,250	0,250					
Paquet - kg	8,600	8,400	8,100	7,600		16,000	9,600
Palette - m							
Palette - kg							
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
neutre 10 (blanc actif brillant)	700-55100 Gr. de pr. A601 (pcs.)	700-55105 Gr. de pr. A545 (pcs.)	700-55101 Gr. de pr. A654 (pcs.)	700-550065 Gr. de pr. A638 (pcs.)	700-55107/08 Gr. de pr. A489 (pcs.)	700-555102 Gr. de pr. A716 (paire)	700-55106 Gr. de pr. A716 (paire)
neutre 10 (blanc actif mat)	701-55100 Gr. de pr. A601 (pcs.)	701-55105 Gr. de pr. A545 (pcs.)	701-55101 Gr. de pr. A654 (pcs.)	701-550065 Gr. de pr. A638 (pcs.)	701-55107/08 Gr. de pr. A489 (pcs.)	701-555102 Gr. de pr. A716 (paire)	701-55106 Gr. de pr. A716 (paire)
azur actif	552001-55100 Gr. de pr. A608 (pcs.)	552001-55105 Gr. de pr. A547 (pcs.)	552001-55101 Gr. de pr. A663 (pcs.)	552001-550065 Gr. de pr. A645 (pcs.)	552001-55107/08 Gr. de pr. A506 (pcs.)	552001-555102 Gr. de pr. A723 (paire)	552001-55106 Gr. de pr. A723 (paire)
azur clair	552002-55100 Gr. de pr. A608 (pcs.)	552002-55105 Gr. de pr. A547 (pcs.)	552002-55101 Gr. de pr. A663 (pcs.)	552002-550065 Gr. de pr. A645 (pcs.)	552002-55107/08 Gr. de pr. A506 (pcs.)	552002-555102 Gr. de pr. A723 (paire)	552002-55106 Gr. de pr. A723 (paire)
neutre 1 (noir saturé)	5716-55100** Gr. de pr. A608 (pcs.)	5716-55105** Gr. de pr. A547 (pcs.)	5716-55101** Gr. de pr. A663 (pcs.)	5716-550065** Gr. de pr. A645 (pcs.)	5716-55107/08** Gr. de pr. A506 (pcs.)	5716-555102** Gr. de pr. A723 (paire)	5716-55106** Gr. de pr. A723 (paire)



* Écoulement silencieux adapté, type « Silent W 2000 », voir page 2.59

**Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

Petite Rigole (sans appui pour la grille de recouvrement)



N° d'article 55140

	Rigole de trop-plein	Rigole « demi-longue »	Écoulement (Ø 75 mm)*	Écoulement (Ø 75 mm)*	Carreau d'about gauche/Carreau d'about droit	Angle intérieur (p. coupée en biseau, 4 pièces)	Angle extérieur (p. coupée en biseau) Rayon d'angle 30 mm
N° format	55140	55145	55141	55143	55147/55148	555142	55146
Cote nom. - cm							
Cote de fabric. mm	244 x 150/160 x 100/130	119 x 150/160 x 100/130	244 x 150/160 x 100/130	119 x 150/160 x 100/130	corr. à la coupe de la rigole	(2x) 279/119x150/160x100/130	(2x) 240x150/160x100/130
m - pcs.	4,000	8,000					
pcs./paire - kg	4,450/pcs.	2,260/pcs.	4,100/pcs.	2,000/pcs.	0,100/pcs.	7,050/paire	6,300/paire
Paquet - pcs./paires	2 pcs.	4 pcs.	2 pcs.	4 pcs.		1 paires	1 paires
Paquet - m	0,500	0,500					
Paquet - kg	8,900	9,040	8,200	8,000		7,050	6,300
Palette - m							
Palette - kg							
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
neutre 10 (blanc actif brillant)	700-55140 Gr. de pr. A600 (pcs.)	700-55145 Gr. de pr. A533 (pcs.)	700-55141 Gr. de pr. A636 (pcs.)	700-55143 Gr. de pr. A593 (pcs.)	700-55147/48 Gr. de pr. A487 (pcs.)	700-555142 Gr. de pr. A716 (paire)	700-55146 Gr. de pr. A716 (paire)
neutre 10 (blanc actif mat)	701-55140 Gr. de pr. A600 (pcs.)	701-55145 Gr. de pr. A533 (pcs.)	701-55141 Gr. de pr. A636 (pcs.)	701-55143 Gr. de pr. A593 (pcs.)	701-55147/48 Gr. de pr. A487 (pcs.)	701-555142 Gr. de pr. A716 (paire)	701-55146 Gr. de pr. A716 (paire)
azur actif	552001-55140 Gr. de pr. A604 (pcs.)	552001-55145 Gr. de pr. A539 (pcs.)	552001-55141 Gr. de pr. A638 (pcs.)	552001-55143 Gr. de pr. A601 (pcs.)	552001-55147/48 Gr. de pr. A489 (pcs.)	552001-555142 Gr. de pr. A723 (paire)	552001-55146 Gr. de pr. A723 (paire)
azur clair	552002-55140 Gr. de pr. A604 (pcs.)	552002-55145 Gr. de pr. A539 (pcs.)	552002-55141 Gr. de pr. A638 (pcs.)	552002-55143 Gr. de pr. A601 (pcs.)	552002-55147/48 Gr. de pr. A489 (pcs.)	552002-555142 Gr. de pr. A723 (paire)	552002-55146 Gr. de pr. A723 (paire)
neutre 1 (noir saturé)	5716-55140** Gr. de pr. A604 (pcs.)	5716-55145** Gr. de pr. A539 (pcs.)	5716-55141** Gr. de pr. A638 (pcs.)	5716-55143** Gr. de pr. A601 (pcs.)	5716-55147/48** Gr. de pr. A489 (pcs.)	5716-555142** Gr. de pr. A723 (paire)	5716-55146** Gr. de pr. A723 (paire)



* Écoulement silencieux adapté, type « Silent W 2000 », voir page 2.59

**Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

Pour les produits montrés à cette page, coupes coniques livrables sur demande.
Pour les produits de cette page, nous n'accordons pas de remise palette.



Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres émaux de la série Chroma. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.

p.ex. pour les systèmes Zurich, Wiesbaden à niveau d'eau bas, « Skimmer », etc.



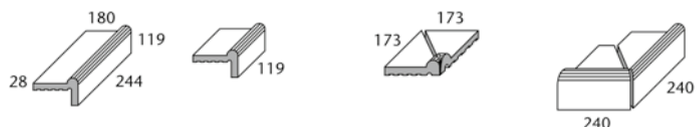
N° d'article 55440

			Pièce de rebord de piscine	Pièce de rebord « demi-longue »	Angle intérieur (paire coupée en biseau)	Angle extérieur (paire coupée en biseau) Rayon d'angle 30 mm	
			55440	55445	55442	55446	N° format
			244 x 119/50 x 20	119 x 119/50 x 20	(2x) 112 x 112/50 x 20	(2x) 240 x 119/50 x 20	Cote nom. - cm
			4,000	8,000			Cote de fabric. mm
			1,550/pcs.	0,780/pcs.	0,600/paire	2,500/paire	m - pcs.
			10 pcs.	20 pcs.	2 paires	5 paires	pcs./paire - kg
			2,500	2,500			Paquet - pcs./paires
			15,500	15,600	1,200	12,500	Paquet - m
							Paquet - kg
							Palette - m
							Palette - kg
			Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
			-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	Antidérapance
			900-55440 Gr. de pr. A511 (pcs.)	900-55445 Gr. de pr. A467 (pcs.)	900-55442 Gr. de pr. A533 (paire)	900-55446 Gr. de pr. A608 (paire)	beige gris
			700-55440 Gr. de pr. A528 (pcs.)	700-55445 Gr. de pr. A474 (pcs.)	700-55442 Gr. de pr. A545 (paire)	700-55446 Gr. de pr. A625 (paire)	900 beige gris** 700 n10/ blanc brill.
			701-55440 Gr. de pr. A528 (pcs.)	701-55445 Gr. de pr. A474 (pcs.)	701-55442 Gr. de pr. A545 (paire)	701-55446 Gr. de pr. A625 (paire)	900 beige gris 701 n10/blanc mat
			552001-55440 Gr. de pr. A545 (pcs.)	552001-55445 Gr. de pr. A484 (pcs.)	552001-55442 Gr. de pr. A560 (paire)	552001-55446 Gr. de pr. A645 (paire)	900 beige gris 552001 azur actif
			552002-55440 Gr. de pr. A545 (pcs.)	552002-55445 Gr. de pr. A484 (pcs.)	552002-55442 Gr. de pr. A560 (paire)	552002-55446 Gr. de pr. A645 (paire)	900 beige gris 552002 azur clair
			5716-55440** Gr. de pr. A545 (pcs.)	5716-55445** Gr. de pr. A484 (pcs.)	5716-55442** Gr. de pr. A560 (paire)	5716-55446** Gr. de pr. A645 (paire)	900 beige gris 5716 n1/noir

La retombée et le bourrelet de ces pièces spéciales sont émaillés dans les couleurs correspondantes.
**Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.



p.ex. pour les systèmes Zurich, Wiesbaden à niveau d'eau bas, « Skimmer », etc.



N° d'article 55450

			Pièce de rebord de piscine chant intérieur non-émaillé	Pièce de rebord « demi-longue »	Angle intérieur (paire coupée en biseau)	Angle extérieur (paire coupée en biseau) Rayon d'angle 30 mm	
			55450	55455	55452	55456	N° format
			244 x 180/119 x 28	119 x 180/119 x 28	(2x) 173 x 173 x 28	(2x) 240 x 180/119 x 28	Cote nom. - cm
			4,000	8,000			Cote de fabric. mm
			3,700/pcs.	1,800/pcs.	1,800/paire	5,500/paire	m - pcs.
			4 pcs.	8 pcs.	2 paires	1 paires	pcs./paire - kg
			1,000	1,000			Paquet - pcs./paires
			14,800	14,400	3,600	5,500	Paquet - m
							Paquet - kg
							Palette - m
							Palette - kg
			Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
			-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	Antidérapance
			900039-55450 Gr. de pr. A625 (pcs.)	900039-55455 Gr. de pr. A560 (pcs.)	900039-55452 Gr. de pr. A663 (paire)	900039-55456 Gr. de pr. A748 (paire)	81 n10/blanc 700 n10/blanc brill.
			900464-55450 Gr. de pr. A625 (pcs.)	900464-55455 Gr. de pr. A560 (pcs.)	900464-55452 Gr. de pr. A663 (paire)	900464-55456 Gr. de pr. A748 (paire)	81 n10/blanc 701 n10/blanc mat
			900566-55450 Gr. de pr. A645 (pcs.)	900566-55455 Gr. de pr. A573 (pcs.)	900566-55452 Gr. de pr. A683 (paire)	900566-55456 Gr. de pr. A766 (paire)	81 n10/blanc 552001 azur actif
			900674-55450 Gr. de pr. A645 (pcs.)	900674-55455 Gr. de pr. A573 (pcs.)	900674-55452 Gr. de pr. A683 (paire)	900674-55456 Gr. de pr. A766 (paire)	81 n10/blanc 552002 azur clair
			900615-55450** Gr. de pr. A645 (pcs.)	900615-55455** Gr. de pr. A573 (pcs.)	900615-55452** Gr. de pr. A683 (paire)	900615-55456** Gr. de pr. A766 (paire)	81 n10/blanc 5716 n1/noir

Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres émaux des séries Chroma et Chroma non-slip. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production selon vos demandes spécifiques.

La retombée et le bourrelet de ces pièces spéciales sont émaillés dans les couleurs correspondantes ; la surface de marche est blanche (81).

* Grilles de recouvrement, voir page 2.60. Coque de rigole, voir page 2.57.

**Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

Pour les produits de cette page, nous n'accordons pas de remise palette.

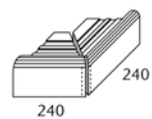
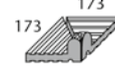
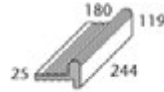
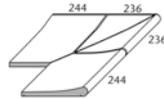
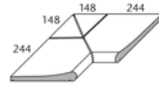
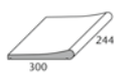


2.44 PIÈCES DE REBORD DE PISCINE*

Carreaux céramiques extrudés, précision, selon DIN EN 14411, Groupe Al_B, émaillés / non-émaillés pour des revêtements de sol à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame étiré)

p.ex. pour les systèmes Zurich, Wiesbaden à niveau d'eau bas, « Skimmer », etc.

25 x 30 cm



N° format	Résidence**	Angle intérieur 4 pièces	Angle extérieur 4 pièces	Pièce de rebord de piscine	Pièce de rebord « demi-longue »	Angle intérieur (paire coupée en biseau)	Angle extérieur (paire coupée en biseau) Rayon d'angle 30 mm
55520	25 x 30 / 10 x 12	55522	55526	55460	55465	55462	55466
Cote nom. - cm/in	25 x 30 / 10 x 12	(2x) 398/102 x 300 x 20/42	(2x) 490 x 300 x 20/42	244 x 180/119 x 25	119 x 180/119 x 25	(2x) 173 x 173 x 25	(2x) 240 x 180/119 x 25
Cote de fabric. mm	244 x 300 x 20/42	(2x) 398/102 x 300 x 20/42	(2x) 490 x 300 x 20/42	244 x 180/119 x 25	119 x 180/119 x 25	(2x) 173 x 173 x 25	(2x) 240 x 180/119 x 25
m - pcs.	4,000			4,000	8,000		
pcs./paire - kg	4,300/pcs.	11,900/pcs.	11,900/pcs.	3,720/pcs.	1,800/pcs.	1,500/paire	5,700/paire
Paquet - pcs./paires	4 pcs.	1 pcs.	1 pcs.	4 pcs.	8 pcs.	4 paires	1 paires
Paquet - m	1,000			1,000			
Paquet - kg	17,200	11,900	11,900	14,880	14,400	6,000	5,700
Palette - m							
Palette - kg							
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
Antidérapance	-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18				
neutre 10 (blanc actif brill.)				700-55460 Gr. de pr. A625 (pcs.)	700-55465 Gr. de pr. A560 (pcs.)	700-55462 Gr. de pr. A654 (paire)	700-55466 Gr. de pr. A734 (paire)
neutre 10 (blanc actif mat)				701-55460 Gr. de pr. A625 (pcs.)	701-55465 Gr. de pr. A560 (pcs.)	701-55462 Gr. de pr. A654 (paire)	701-55466 Gr. de pr. A734 (paire)
azur actif				552001-55460 Gr. de pr. A645 (pcs.)	552001-55465 Gr. de pr. A573 (pcs.)	552001-55462 Gr. de pr. A683 (paire)	552001-55466 Gr. de pr. A748 (paire)
azur clair				552002-55460 Gr. de pr. A645 (pcs.)	552002-55465 Gr. de pr. A573 (pcs.)	552002-55462 Gr. de pr. A683 (paire)	552002-55466 Gr. de pr. A748 (paire)
neutre 1 (noir saturé)				5716-55460*** Gr. de pr. A645 (pcs.)	5716-55465*** Gr. de pr. A573 (pcs.)	5716-55462*** Gr. de pr. A683 (paire)	5716-55466*** Gr. de pr. A748 (paire)
neutre 10 (blanc actif)	91-55520 Gr. de pr. A514 (pcs.)	91-55522 Gr. de pr. A668 (paire)	91-55526 Gr. de pr. A741 (paire)				
azur actif	553001-55520 Gr. de pr. A528 (pcs.)	553001-55522 Gr. de pr. A683 (paire)	553001-55526 Gr. de pr. A757 (paire)				

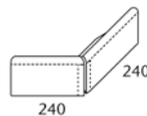
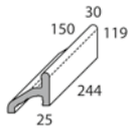


** Pour cet article, coupes coniques livrables sur demande.

*** Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

La retombée et le bourrelet de ces pièces spéciales sont émaillés dans les couleurs correspondantes.

pour système Berlin



N° d'article 55800

N° format	Pièce de rebord de piscine	Pièce de rebord « demi-longue »	Angle intérieur (paire coupée en biseau)	Angle extérieur (paire coupée en biseau) Rayon d'angle 30 mm
55800	55800	55805	55802	55806
Cote nom. - cm/in	244 x 150/119 x 25/30	119 x 150/119 x 25/30	(2x) 143 x 143/119	(2x) 240 x 150/119 x 25/30
Cote de fabric. mm	244 x 150/119 x 25/30	119 x 150/119 x 25/30	(2x) 143 x 143/119	(2x) 240 x 150/119 x 25/30
m - pcs.	4,000	8,000		
pcs./paire - kg	3,700/pcs.	1,800/pcs.	1,600/paire	5,400/paire
Paquet - pcs./paires	3 pcs.	6 pcs.	1 paires	1 paires
Paquet - m	0,750	0,750		
Paquet - kg	11,100	10,800	1,600	5,400
Palette - m				
Palette - kg				
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb
neutre 10 (blanc actif brill.)	700-55800 Gr. de pr. A638 (pcs.)	700-55805 Gr. de pr. A577 (pcs.)	700-55802 Gr. de pr. A668 (paire)	700-55806 Gr. de pr. A754 (paire)
neutre 10 (blanc actif mat)	701-55800 Gr. de pr. A638 (pcs.)	701-55805 Gr. de pr. A577 (pcs.)	701-55802 Gr. de pr. A668 (paire)	701-55806 Gr. de pr. A754 (paire)
azur actif	552001-55800 Gr. de pr. A654 (pcs.)	552001-55805 Gr. de pr. A587 (pcs.)	552001-55802 Gr. de pr. A683 (paire)	552001-55806 Gr. de pr. A766 (paire)
azur clair	552002-55800 Gr. de pr. A654 (pcs.)	552002-55805 Gr. de pr. A587 (pcs.)	552002-55802 Gr. de pr. A683 (paire)	552002-55806 Gr. de pr. A766 (paire)
neutre 1 (noir saturé)	5716-55800*** Gr. de pr. A654 (pcs.)	5716-55805*** Gr. de pr. A587 (pcs.)	5716-55802*** Gr. de pr. A683 (paire)	5716-55806*** Gr. de pr. A766 (paire)



* Grilles de recouvrement, voir page 2.60. Coque de rigole, voir page 2.57.

*** Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

Pour les produits montrés à cette page, nous n'accordons pas de remise pour palette.



Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres émaux des séries Chroma et Chroma non-slip. Nous vérifierons volontiers la possibilité d'une telle production selon vos demandes spécifiques.

Rebord avec main courante



Rebord avec main courante 50 cm



Rebord avec main courante 25 cm



Rebord avec main courante 12,5 cm



Angle intérieur (paire coupée en biseau)



Angle extérieur (paire coupée en biseau) Rayon d'angle 30 mm



N° d'article 55830

	55831	55830	55835	55832	55836
	494 x 56 x 20/12,5	244 x 56 x 20/12,5	119 x 56 x 20/12,5	(2x) 49 x 49 x 20/12,5	(2x) 236 x 56 x 20/12,5
	2,000	4,000	8,000		
	0,910/pcs.	0,450/pcs.	0,220/pcs.	0,080/paire	0,790/paire
	8 pcs.	28 pcs.	56 pcs.	18 paires	14 paires
	4,000	7,000	7,000		
	7,280	12,600	12,320	1,440	11,060
	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24
	553001-55831	553001-55830	553001-55835	553001-55832	553001-55836
	Gr. de pr. A514 (pcs.)	Gr. de pr. A471 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	Gr. de pr. A519 (paire)	Gr. de pr. A581 (paire)
	553002-55831	553002-55830	553002-55835	553002-55832	553002-55836
	Gr. de pr. A514 (pcs.)	Gr. de pr. A471 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	Gr. de pr. A519 (paire)	Gr. de pr. A581 (paire)
	340-55831	340-55830	340-55835	340-55832	340-55836
	Gr. de pr. A514 (pcs.)	Gr. de pr. A471 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	Gr. de pr. A519 (paire)	Gr. de pr. A581 (paire)

N° format
Cote nom. - cm
Cote de fabric. mm
m - pcs.
pcs./paire - kg
Paquet - pcs./paires
Paquet - m
Paquet - kg
Palette - m
Palette - kg
norme produit
Antidérapance

azur actif
azur clair
neutre 1 (noir saturé)



Piscine

Rebord, Marche



Rebord 50 cm



Rebord 25 cm



Rebord 12,5 cm



Angle intérieur (paire coupée en biseau)



Angle extérieur (paire coupée en biseau) Rayon d'angle 30 mm



N° d'article 55820

	55821	55820	55825	55822	55826
	494 x 56 x 20/12,5	244 x 56 x 20/12,5	119 x 56 x 20/12,5	(2x) 49 x 49 x 20/12,5	(2x) 236 x 56 x 20/12,5
	2,000	4,000	8,000		
	0,770/pcs.	0,380/pcs.	0,190/pcs.	0,100/paire	0,620/paire
	12 pcs.	42 pcs.	84 pcs.	18 paires	14 paires
	6,000	10,500	10,500		
	9,240	15,960	15,960	1,440	11,060
	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24
	553001-55821	553001-55820	553001-55825	553001-55822	553001-55826
	Gr. de pr. A475 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	Gr. de pr. A425 (pcs.)	Gr. de pr. A484 (paire)	Gr. de pr. A528 (paire)
	553002-55821	553002-55820	553002-55825	553002-55822	553002-55826
	Gr. de pr. A475 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	Gr. de pr. A425 (pcs.)	Gr. de pr. A484 (paire)	Gr. de pr. A528 (paire)
	340-55821	340-55820	340-55825	340-55822	340-55826
	Gr. de pr. A475 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	Gr. de pr. A425 (pcs.)	Gr. de pr. A484 (paire)	Gr. de pr. A528 (paire)

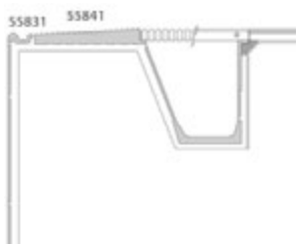
N° format
Cote nom. - cm
Cote de fabric. mm
m - pcs.
pcs./paire - kg
Paquet - pcs./paires
Paquet - m
Paquet - kg
Palette - m
Palette - kg
norme produit
Antidérapance

azur actif
azur clair
noir
neutre 1



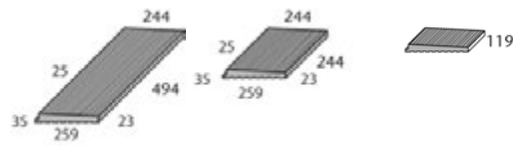
* Grilles de recouvrement, voir page 2.60. Coque de rigole, voir page 2.57.

Pour les produits montrés à cette page, nous n'accordons pas de remise pour palette.

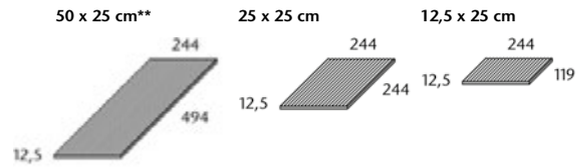


Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres couleurs de la série Chroma non-slip. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.

Pièce à rainures inclinée
En complément du système de rebord
de bassin « Finlande II »



Carreaux à rainures, épaisseur 12,5 mm
en complément du système de rebord de
bassin « Finlande II »



Piscine

N° format	rainuré 50 cm	rainuré 25 cm	rainuré 12,5 cm	rainuré	rainuré	rainuré
Cote nom. - cm/in				50 x 25 / 20 x 10	25 x 25 / 10 x 10	12,5 x 25 / 5 x 10
Cote de fabric. mm	494 x 244 x 23/35	244 x 244 x 23/35	119 x 244 x 23/35	494 x 244 x 12,5	244 x 244 x 12,5	119 x 244 x 12,5
m - pcs.	2,000	4,000	8,000	2,000	4,000	8,000
pcs. - kg	8,100	3,950	1,930	3,550	1,775	0,888
Paquet - pcs.	2	6	12	6	9	21
Paquet - m	1,000	1,500	1,500	3,000	2,250	2,625
Paquet - kg	16,200	23,700	37,306	21,300	15,975	18,648
Palette - m						
Palette - kg						
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
Antidérapance	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24
beige gris	900-55841 Gr. de pr. A638 (pcs.)	900-55840 Gr. de pr. A556 (pcs.)	900-55845 Gr. de pr. A506 (pcs.)	900-53151 Gr. de pr. A463 (pcs.)	900-53150 Gr. de pr. A430 (pcs.)	900-53159 Gr. de pr. A410 (pcs.)
neutre 10 (blanc actif)	91-55841 Gr. de pr. A663 (pcs.)	91-55840 Gr. de pr. A573 (pcs.)	91-55845 Gr. de pr. A511 (pcs.)	91-53151 Gr. de pr. A528 (pcs.)	91-53150 Gr. de pr. A465 (pcs.)	91-53159 Gr. de pr. A423 (pcs.)
azur actif	553001-55841 Gr. de pr. A683 (pcs.)	553001-55840 Gr. de pr. A587 (pcs.)	553001-55845 Gr. de pr. A519 (pcs.)	553001-53151 Gr. de pr. A545 (pcs.)	553001-53150 Gr. de pr. A471 (pcs.)	553001-53159 Gr. de pr. A426 (pcs.)
azur clair	553002-55841 Gr. de pr. A683 (pcs.)	553002-55840 Gr. de pr. A587 (pcs.)	553002-55845 Gr. de pr. A519 (pcs.)	553002-53151 Gr. de pr. A545 (pcs.)	553002-53150 Gr. de pr. A471 (pcs.)	553002-53159 Gr. de pr. A426 (pcs.)
neutre 1 (noir saturé)	340-55841 Gr. de pr. A683 (pcs.)	340-55840 Gr. de pr. A587 (pcs.)	340-55845 Gr. de pr. A519 (pcs.)	340-53151 Gr. de pr. A545 (pcs.)	340-53150 Gr. de pr. A471 (pcs.)	340-53159 Gr. de pr. A426 (pcs.)
gris basalte	8460-53151*** Gr. de pr. A560 (pcs.)			8460-53151*** Gr. de pr. A560 (pcs.)	8460-53150*** Gr. de pr. A480 (pcs.)	8460-53159*** Gr. de pr. A430 (pcs.)
gris quartz	8461-53151*** Gr. de pr. A560 (pcs.)			8461-53151*** Gr. de pr. A560 (pcs.)	8461-53150*** Gr. de pr. A480 (pcs.)	8461-53159*** Gr. de pr. A430 (pcs.)
beige-sable	8462-53151*** Gr. de pr. A560 (pcs.)			8462-53151*** Gr. de pr. A560 (pcs.)	8462-53150*** Gr. de pr. A480 (pcs.)	8462-53159*** Gr. de pr. A430 (pcs.)
brun sépia	8463-53151*** Gr. de pr. A560 (pcs.)			8463-53151*** Gr. de pr. A560 (pcs.)	8463-53150*** Gr. de pr. A480 (pcs.)	8463-53159*** Gr. de pr. A430 (pcs.)
gris blanc	8464-53151*** Gr. de pr. A560 (pcs.)			8464-53151*** Gr. de pr. A560 (pcs.)	8464-53150*** Gr. de pr. A480 (pcs.)	8464-53159*** Gr. de pr. A430 (pcs.)



* Grilles de recouvrement, voir page 2.60. Coque de rigole, voir page 2.57.



** Bord de tête rectifié

Pour les produits montrés à cette page, nous n'accordons pas de remise pour palette.

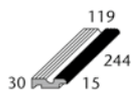


*** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.



Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres couleurs de la série Chroma non-slip. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.

Rebord avec main courante avec marquage de sécurité « non-slip » (largeur 119 mm)

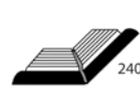


N° d'article 55730

Rebord avec main courante	Rebord « demi-long » avec main courante	About gauche Rayon d'angle 30 mm	About droit Rayon d'angle 30 mm	Angle intérieur (paire coupée en biseau)	Angle extérieur (paire coupée en biseau) Rayon d'angle 30 mm	N° d'article 55730
55730	55735	55737	55738	55732	55736	N° format
244 x 119 x 15/30 mm	119 x 119 x 15/30	244 x 119 x 15/30	244 x 119 x 15/30	(2x) 112 x 112 x 15/30	(2x) 240 x 119 x 15/30	Cote nom. - cm
4,000	8,000					Cote de fabric. mm
1,450/pcs.	0,700/pcs.	1,400/pcs.	1,400/pcs.	0,700/paire	2,000/paire	m - pcs.
12 pcs.	24 pcs.	12 pcs.	12 pcs.	24 paires	6 paires	pcs./paire - kg
3,000	3,000					Paquet - pcs./paires
17,400	16,800	16,800	16,800	16,800	12,000	Paquet - m
						Paquet - kg
						Palette - m
						Palette - kg
Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	Antidérapance
553001-55730 Gr. de pr. A487 (pcs.)	553001-55735 Gr. de pr. A452 (pcs.)	553001-55737 Gr. de pr. A506 (pcs.)	553001-55738 Gr. de pr. A506 (pcs.)	553001-55732 Gr. de pr. A547 (paire)	553001-55736 Gr. de pr. A615 (paire)	900 beige gris 553001 azur actif
553002-55730 Gr. de pr. A487 (pcs.)	553002-55735 Gr. de pr. A452 (pcs.)	553002-55737 Gr. de pr. A506 (pcs.)	553002-55738 Gr. de pr. A506 (pcs.)	553002-55732 Gr. de pr. A547 (paire)	553002-55736 Gr. de pr. A615 (paire)	900 beige gris 553002 azur clair
340-55730 Gr. de pr. A487 (pcs.)	340-55735 Gr. de pr. A452 (pcs.)	340-55737 Gr. de pr. A506 (pcs.)	340-55738 Gr. de pr. A506 (pcs.)	340-55732 Gr. de pr. A547 (paire)	340-55736 Gr. de pr. A615 (paire)	900 beige gris 340 n1/noir
900567-55730 Gr. de pr. A511 (pcs.)	900567-55735 Gr. de pr. A467 (pcs.)	900567-55737 Gr. de pr. A528 (pcs.)	900567-55738 Gr. de pr. A528 (pcs.)	900567-55732 Gr. de pr. A587 (paire)	900567-55736 Gr. de pr. A645 (paire)	91 n10/blanc 553001 azur actif
900588-55730 Gr. de pr. A511 (pcs.)	900588-55735 Gr. de pr. A467 (pcs.)	900588-55737 Gr. de pr. A528 (pcs.)	900588-55738 Gr. de pr. A528 (pcs.)	900588-55732 Gr. de pr. A587 (paire)	900588-55736 Gr. de pr. A645 (paire)	91 n10/blanc 553002 azur clair
900044-55730 Gr. de pr. A511 (pcs.)	900044-55735 Gr. de pr. A467 (pcs.)	900044-55737 Gr. de pr. A528 (pcs.)	900044-55738 Gr. de pr. A528 (pcs.)	900044-55732 Gr. de pr. A587 (paire)	900044-55736 Gr. de pr. A645 (paire)	91 n10/blanc 340 n1/noir



Rebord avec main courante avec marquage de sécurité « non-slip » (largeur 150 mm)



N° d'article 59420

Rebord avec main courante	Rebord « demi-long » avec main courante	About gauche Rayon d'angle 30 mm	About droit Rayon d'angle 30 mm	Angle intérieur (paire coupée en biseau)	Angle extérieur (paire coupée en biseau) Rayon d'angle 30 mm	N° d'article 59420
59420	59425	59427	59428	59422	59426	N° format
244 x 150 x 15/30	119 x 150 x 15/30	244 x 150 x 15/30	244 x 150 x 15/30	(2x) 143 x 143 x 15/30	(2x) 240 x 150 x 15/30	Cote nom. - cm
4,000	8,000					Cote de fabric. mm
1,600/pcs.	0,790/pcs.	1,600/pcs.	1,600/pcs.	1,000/paire	2,100/paire	m - pcs.
12 pcs.	24 pcs.	12 pcs.	12 pcs.	12 paires	6 paires	pcs./paire - kg
3,000	3,000					Paquet - pcs./paires
19,200	18,960	19,200	19,200	12,000	12,600	Paquet - m
						Paquet - kg
						Palette - m
						Palette - kg
Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	Antidérapance
553001-59420 Gr. de pr. A511 (pcs.)	553001-59425 Gr. de pr. A467 (pcs.)	553001-59427 Gr. de pr. A528 (pcs.)	553001-59428 Gr. de pr. A528 (pcs.)	553001-59422 Gr. de pr. A587 (paire)	553001-59426 Gr. de pr. A645 (paire)	900 beige gris 553001 azur actif
553002-59420 Gr. de pr. A511 (pcs.)	553002-59425 Gr. de pr. A467 (pcs.)	553002-59427 Gr. de pr. A528 (pcs.)	553002-59428 Gr. de pr. A528 (pcs.)	553002-59422 Gr. de pr. A587 (paire)	553002-59426 Gr. de pr. A645 (paire)	900 beige gris 553002 azur clair
340-59420 Gr. de pr. A511 (pcs.)	340-59425 Gr. de pr. A467 (pcs.)	340-59427 Gr. de pr. A528 (pcs.)	340-59428 Gr. de pr. A528 (pcs.)	340-59422 Gr. de pr. A587 (paire)	340-59426 Gr. de pr. A645 (paire)	900 beige gris 340 n1/noir
900567-59420 Gr. de pr. A533 (pcs.)	900567-59425 Gr. de pr. A487 (pcs.)	900567-59427 Gr. de pr. A560 (pcs.)	900567-59428 Gr. de pr. A560 (pcs.)	900567-59422 Gr. de pr. A618 (paire)	900567-59426 Gr. de pr. A668 (paire)	91 n10/blanc 553001 azur actif
900588-59420 Gr. de pr. A533 (pcs.)	900588-59425 Gr. de pr. A487 (pcs.)	900588-59427 Gr. de pr. A560 (pcs.)	900588-59428 Gr. de pr. A560 (pcs.)	900588-59422 Gr. de pr. A618 (paire)	900588-59426 Gr. de pr. A668 (paire)	91 n10/blanc 553002 azur clair
900044-59420 Gr. de pr. A533 (pcs.)	900044-59425 Gr. de pr. A487 (pcs.)	900044-59427 Gr. de pr. A560 (pcs.)	900044-59428 Gr. de pr. A560 (pcs.)	900044-59422 Gr. de pr. A618 (paire)	900044-59426 Gr. de pr. A668 (paire)	91 n10/blanc 340 n1/noir

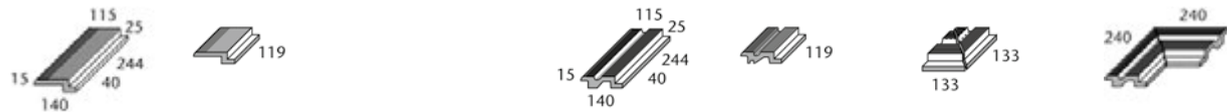
* Grilles de recouvrement, voir page 2.60, coque de rigole, voir page 2.57.

Pour les produits de cette page, nous n'accordons pas de remise palette.

Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres couleurs de la série Chroma non-slip. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.



Rebord avec main courante et rebord (largeur 140 mm) avec marquage de sécurité « non-slip »



Piscine

	Rebord pour Art. 55760	Rebord pour Art. 55765	Rebord avec main courante	Rebord avec main courante « demi-long »	Angle intérieur (paire coupée en biseau)	Angle extérieur (paire coupée en biseau) Rayon d'angle 30 mm
N° format	55770	55775	55760	55765	55762	55766
Cote nom. - cm						
Cote de fabric. mm	244 x 140 x 15/40	119 x 140 x 15/40	244 x 140 x 15/40	119 x 140 x 15/40	(2x) 133 x 133 x 15/40	(2x) 240 x 140 x 15/40
m - pcs.	4,000	8,000	4,000	8,000		
pcs./paire - kg	1,300/pcs.	0,780/pcs.	1,550/pcs.	0,780/pcs.	1,000/paire	2,300/paire
Paquet - pcs./paires	12 pcs.	24 pcs.	9 pcs.	18 pcs.	2 paires	4 paires
Paquet - m	3,000	3,000	2,250	2,250		
Paquet - kg	15,600	16,720	13,950	14,040	2,000	9,200
Palette - m						
Palette - kg						
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
Antidérapance	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24
900 beige gris	553001-55770	553001-55775	553001-55760	553001-55765	553001-55762	553001-55766
553001 azur actif	Gr. de pr. A489 (pcs.)	Gr. de pr. A452 (pcs.)	Gr. de pr. A556 (pcs.)	Gr. de pr. A452 (pcs.)	Gr. de pr. A645 (paire)	Gr. de pr. A683 (paire)
900 beige gris	553002-55770	553002-55775	553002-55760	553002-55765	553002-55762	553002-55766
553002 azur clair	Gr. de pr. A489 (pcs.)	Gr. de pr. A452 (pcs.)	Gr. de pr. A556 (pcs.)	Gr. de pr. A452 (pcs.)	Gr. de pr. A645 (paire)	Gr. de pr. A683 (paire)
900 beige gris	340-55770	340-55775	340-55760	340-55765	340-55762	340-55766
340 n1/noir	Gr. de pr. A489 (pcs.)	Gr. de pr. A452 (pcs.)	Gr. de pr. A556 (pcs.)	Gr. de pr. A452 (pcs.)	Gr. de pr. A645 (paire)	Gr. de pr. A683 (paire)
91 n10/blanc	900567-55770	900567-55775	900567-55760	900567-55765	900567-55762	900567-55766
553001 azur actif	Gr. de pr. A506 (pcs.)	Gr. de pr. A463 (pcs.)	Gr. de pr. A577 (pcs.)	Gr. de pr. A463 (pcs.)	Gr. de pr. A668 (paire)	Gr. de pr. A705 (paire)
91 n10/blanc	900588-55770	900588-55775	900588-55760	900588-55765	900588-55762	900588-55766
553002 azur clair	Gr. de pr. A506 (pcs.)	Gr. de pr. A463 (pcs.)	Gr. de pr. A577 (pcs.)	Gr. de pr. A463 (pcs.)	Gr. de pr. A668 (paire)	Gr. de pr. A705 (paire)
91 n10/blanc	900044-55770	900044-55775	900044-55760	900044-55765	900044-55762	900044-55766
340 n1/noir	Gr. de pr. A506 (pcs.)	Gr. de pr. A463 (pcs.)	Gr. de pr. A577 (pcs.)	Gr. de pr. A463 (pcs.)	Gr. de pr. A668 (paire)	Gr. de pr. A705 (paire)



Rebord de bassin avec marquage de sécurité « non-slip »



N° d'article 55720	Rebord de bassin	Rebord « demi-long »	Angle intérieur (paire coupée en biseau)	Angle extérieur (paire coupée en biseau)		
N° format	55720	55725	55722	55729		
Cote nom. - cm						
Cote de fabric. mm	244 x 140 x 20/50	119 x 140 x 20/50	(2x) 240 x 140 x 20/50	(2x) 133 x 133 x 20/50		
m - pcs.	4,000	8,000				
pcs./paire - kg	1,500/pcs.	0,730/pcs.	2,200/paire	0,700/paire		
Paquet - pcs./paires	10 pcs.	20 pcs.	5 paires	4 paires		
Paquet - m	2,500	2,500				
Paquet - kg	15,000	14,600	11,000	2,800		
Palette - m						
Palette - kg						
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb		
Antidérapance	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24		
900 beige gris	553001-55720	553001-55725	553001-55722	553001-55729		
553001 azur actif	Gr. de pr. A528 (pcs.)	Gr. de pr. A480 (pcs.)	Gr. de pr. A668 (paire)	Gr. de pr. A604 (paire)		
900 beige gris	553002-55720	553002-55725	553002-55722	553002-55729		
553002 azur clair	Gr. de pr. A528 (pcs.)	Gr. de pr. A480 (pcs.)	Gr. de pr. A668 (paire)	Gr. de pr. A604 (paire)		
900 beige gris	340-55720	340-55725	340-55722	340-55729		
340 n1/noir	Gr. de pr. A528 (pcs.)	Gr. de pr. A480 (pcs.)	Gr. de pr. A668 (paire)	Gr. de pr. A604 (paire)		
91 n10/blanc	900567-55720	900567-55725	900567-55722	900567-55729		
553001 azur actif	Gr. de pr. A556 (pcs.)	Gr. de pr. A506 (pcs.)	Gr. de pr. A708 (paire)	Gr. de pr. A636 (paire)		
91 n10/blanc	900588-55720	900588-55725	900588-55722	900588-55729		
553002 azur clair	Gr. de pr. A556 (pcs.)	Gr. de pr. A506 (pcs.)	Gr. de pr. A708 (paire)	Gr. de pr. A636 (paire)		
91 n10/blanc	900044-55720	900044-55725	900044-55722	900044-55729		
340 n1/noir	Gr. de pr. A556 (pcs.)	Gr. de pr. A506 (pcs.)	Gr. de pr. A708 (paire)	Gr. de pr. A636 (paire)		

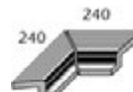
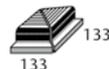
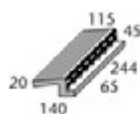
Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres couleurs de la série Chroma non-slip. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.



* Grilles de recouvrement, voir page 2.60.

Pour les produits de cette page, nous n'accordons pas de remise palette.

Rebords avec porte-grille et marquage de sécurité « non-slip »



N° d'article 55740

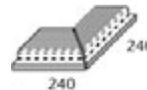
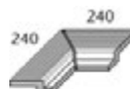
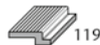
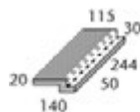
			Rebord de bassin	Rebord « demi-long »	Angle intérieur (paire coupée en biseau)	Angle extérieur (paire coupée en biseau)	
			55740	55745	55742	55749	N° format
			244 x 140 x 20/65	119 x 140 x 20/65	(2x) 133 x 133 x 20/65	(2x) 240 x 140 x 20/65	Cote nom. - cm
			4,000	8,000			Cote de fabric. mm
			1,850/pcs.	0,900/pcs.	0,900/paire	2,700/paire	m - pcs.
			6 pcs.	12 pcs.	4 paires	3 paires	pcs./paire - kg
			1,500	1,500			Paquet - pcs./paires
			11,100	10,800	3,600	8,100	Paquet - m
							Paquet - kg
							Palette - m
							Palette - kg
			Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
			-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	Antidérapance
			553001-55740 Gr. de pr. A556 (pcs.)	553001-55745 Gr. de pr. A506 (pcs.)	553001-55742 Gr. de pr. A645 (paire)	553001-55749 Gr. de pr. A683 (paire)	900 beige gris 553001 azur actif
			553002-55740 Gr. de pr. A556 (pcs.)	553002-55745 Gr. de pr. A506 (pcs.)	553002-55742 Gr. de pr. A645 (paire)	553002-55749 Gr. de pr. A683 (paire)	900 beige gris 553002 azur clair
			340-55740 Gr. de pr. A556 (pcs.)	340-55745 Gr. de pr. A506 (pcs.)	340-55742 Gr. de pr. A645 (paire)	340-55749 Gr. de pr. A683 (paire)	900 beige gris 340 n1 /noir
			900567-55740 Gr. de pr. A577 (pcs.)	900567-55745 Gr. de pr. A511 (pcs.)	900567-55742 Gr. de pr. A668 (paire)	900567-55749 Gr. de pr. A708 (paire)	91 n10/blanc 553001 azur actif
			900588-55740 Gr. de pr. A577 (pcs.)	900588-55745 Gr. de pr. A511 (pcs.)	900588-55742 Gr. de pr. A668 (paire)	900588-55749 Gr. de pr. A708 (paire)	91 n10/blanc 553002 azur clair
			900044-55740 Gr. de pr. A577 (pcs.)	900044-55745 Gr. de pr. A511 (pcs.)	900044-55742 Gr. de pr. A668 (paire)	900044-55749 Gr. de pr. A708 (paire)	91 n10/blanc 340 n1 /noir

Piscine



Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres couleurs de la série Chroma non-slip. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.

Rebord avec porte-grille

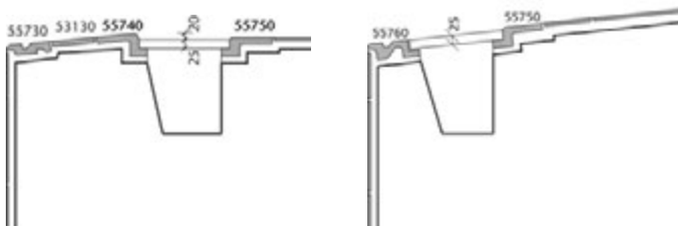


N° d'article 55750

			Rebord de bassin	Rebord de bassin « demi-long »	Angle intérieur (paire coupée en biseau)	Angle extérieur (paire coupée en biseau)	
			55750	55755	55752	55759	N° format
			244 x 140 x 20/50	119 x 140 x 20/50	(2x) 240 x 140 x 20/50	(2x) 240 x 140 x 20/50	Cote nom. - cm
			4,000	8,000			Cote de fabric. mm
			1,780/pcs.	0,880/pcs.	2,600/paire	2,600/paire	m - pcs.
			8 pcs.	16 pcs.	4 paires	4 paires	pcs./paire - kg
			2,000	2,000			Paquet - pcs./paires
			14,240	14,080	10,400	10,400	Paquet - m
							Paquet - kg
							Palette - m
							Palette - kg
			Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
			-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	Antidérapance
			900-55750 Gr. de pr. A539 (pcs.)	900-55755 Gr. de pr. A487 (pcs.)	900-55752 Gr. de pr. A663 (paire)	900-55759 Gr. de pr. A663 (paire)	beige gris
			91-55750	91-55755	91-55752	91-55759	blanc / neutre 10
			Gr. de pr. A560 (pcs.)	Gr. de pr. A506 (pcs.)	Gr. de pr. A689 (paire)	Gr. de pr. A689 (paire)	

* Grilles de recouvrement, voir page 2.60

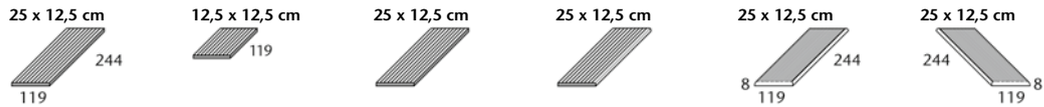
Pour les produits de cette page, nous n'accordons pas de remise palette.



2.50 CARREAUX À RAINURES

Carreaux céramiques extrudés, précision, selon DIN EN 14411, Groupe A₁, émaillés / non-émaillés pour des revêtements de sol à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame étiré)

Épaisseur 8 mm. P.ex. pour les escaliers menant dans l'eau et d'autres escaliers soumis à l'humidité pour les piscines couvertes

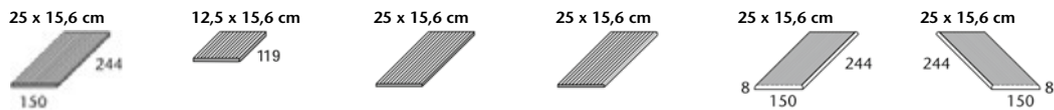


Piscine

	à rainures	Pièce « demi-longue », à rainures	petit bord arrondi, à rainures	grand bord arrondi, à rainures	à rainures, Angle gauche, arrondi	à rainures, Angle droit, arrondi
N° format	34100	34109	34105	34106	34107	34108
Cote nom. - cm/in	25 x 12,5 / 10 x 5	12,5 x 12,5 / 5 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5
Cote de fabrication	244 x 119 x 8 mm	119 x 119 x 8 mm	244 x 119 x 8 mm			
m - pcs.	4,000	8,000	4,000	4,000	4,000	4,000
pcs. - kg	0,460	0,230	0,460	0,460	0,460	0,460
Paquet - pcs.	33	66	33	33	33	33
Paquet - m	8,250	8,250	8,250	8,250	8,250	8,250
Paquet - kg	15,180	15,180	15,180	15,180	15,180	15,180
Palette - m						
Palette - kg						
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
Antidérapance	-/C -/PN24					
beige gris	900-34100 Gr. de pr. A410 (pcs.)	900-34109 Gr. de pr. A406 (pcs.)	900-34105 Gr. de pr. A413 (pcs.)	900-34106 Gr. de pr. A413 (pcs.)	900-34107 Gr. de pr. A418 (pcs.)	900-34108 Gr. de pr. A418 (pcs.)
neutre 10 (blanc actif)	91i-34100H* Gr. de pr. A423 (pcs.)	91i-34109H* Gr. de pr. A413 (pcs.)	91i-34105H* Gr. de pr. A434 (pcs.)	91i-34106H* Gr. de pr. A434 (pcs.)	91i-34107H* Gr. de pr. A445 (pcs.)	91i-34108H* Gr. de pr. A445 (pcs.)



*avec Hytect

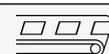


	à rainures	Pièce « demi-longue », à rainures	petit bord arrondi, à rainures	grand bord arrondi, à rainures	à rainures, Angle gauche, arrondi	à rainures, Angle droit, arrondi
N° format	34110	34119	34115	34116	34117	34118
Cote nom. - cm/in	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	12,5 x 15,6 / 5 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4
Cote de fabrication	244 x 150 x 8 mm	119 x 150 x 8 mm	244 x 150 x 8 mm			
m - pcs.	4,000	8,000	4,000	4,000	4,000	4,000
pcs. - kg	0,580	0,280	0,580	0,580	0,580	0,580
Paquet - pcs.	33	66	33	33	33	33
Paquet - m	8,250	8,250	8,250	8,250	8,250	8,250
Paquet - kg	19,140	18,480	19,140	19,140	19,140	19,140
Palette - m						
Palette - kg						
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
Antidérapance	-/C -/PN24					
beige gris	900-34110 Gr. de pr. A425 (pcs.)	900-34119 Gr. de pr. A413 (pcs.)	900-34115 Gr. de pr. A434 (pcs.)	900-34116 Gr. de pr. A434 (pcs.)	900-34117 Gr. de pr. A445 (pcs.)	900-34118 Gr. de pr. A445 (pcs.)
neutre 10 (blanc actif)	91i-34110H* Gr. de pr. A452 (pcs.)	91i-34119H* Gr. de pr. A434 (pcs.)	91i-34115H* Gr. de pr. A475 (pcs.)	91i-34116H* Gr. de pr. A475 (pcs.)	91i-34117H* Gr. de pr. A506 (pcs.)	91i-34118H* Gr. de pr. A506 (pcs.)



*avec Hytect

Pour les produits de cette page, nous n'accordons pas de remise palette.



Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres couleurs de la série Chroma non-slip. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.

Angles arrondis



No. du format de base au lieu du chiffre final 0 ...

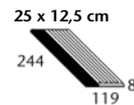
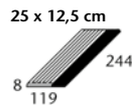
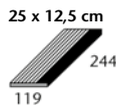
... 7 = angle gauche

... 8 = angle droit

angles arrondis

Exemple: Format de base no. 34100 = 244 x 119 x 8 mm, Format no. 34107 = angle arrondi à gauche

Épaisseur 8 mm. Avec marquage de sécurité « non-slip »



à rainures,
grand bord arrondi

Carreau
« demi-long »
à rainures,
grand bord arrondi

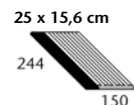
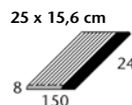
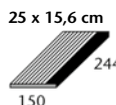
à rainures,
Angle gauche, arrondi

à rainures,
Angle droit, arrondi



			34146H	34149H	34147H	34148H		N° format		
			25 x 12,5 / 10 x 5	12,5 x 12,5 / 5 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5		Cote nom. - cm/in		
			244 x 119 x 8 mm	119 x 119 x 8 mm	244 x 119 x 8 mm	244 x 119 x 8 mm		Cote de fabrication		
			4,000	8,000	4,000	4,000		m - pcs.		
			0,460	0,230	0,460	0,460		pcs. - kg		
			33	66	33	33		Paquet - pcs.		
			8,250	8,250	8,250	8,250		Paquet - m		
			15,180	15,180	15,180	15,180		Paquet - kg		
								Palette - m		
								Palette - kg		
			Alb	Alb	Alb	Alb		norme produit		
			-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24		Antidérapance		
			553001-34146H	553001-34149H	553001-34147H	553001-34148H		900 beige gris		
			Gr. de pr. A423 (pcs.)	Gr. de pr. A413 (pcs.)	Gr. de pr. A430 (pcs.)	Gr. de pr. A430 (pcs.)		553001 azur actif		
			553002-34146H	553002-34149H	553002-34147H	553002-34148H		900 beige gris		
			Gr. de pr. A423 (pcs.)	Gr. de pr. A413 (pcs.)	Gr. de pr. A430 (pcs.)	Gr. de pr. A430 (pcs.)		553002 azur clair		
			340i-34146H	340i-34149H	340i-34147H	340i-34148H		900 beige gris		
			Gr. de pr. A423 (pcs.)	Gr. de pr. A413 (pcs.)	Gr. de pr. A430 (pcs.)	Gr. de pr. A430 (pcs.)		340 n1/noir		
			900567-34146H	900567-34149H	900567-34147H	900567-34148H		91 n10/blanc		
			Gr. de pr. A445 (pcs.)	Gr. de pr. A434 (pcs.)	Gr. de pr. A456 (pcs.)	Gr. de pr. A456 (pcs.)		553001 azur actif		
			900588-34146H	900588-34149H	900588-34147H	900588-34148H		91 n10/blanc		
			Gr. de pr. A445 (pcs.)	Gr. de pr. A434 (pcs.)	Gr. de pr. A456 (pcs.)	Gr. de pr. A456 (pcs.)		553002 azur clair		
			900044-34146H	900044-34149H	900044-34147H	900044-34148H		91 n10/blanc		
			Gr. de pr. A445 (pcs.)	Gr. de pr. A434 (pcs.)	Gr. de pr. A456 (pcs.)	Gr. de pr. A456 (pcs.)		340 n1/noir		

Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres couleurs de la série Chroma non-slip. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.



à rainures,
grand bord arrondi

Carreau
« demi-long »
à rainures,
grand bord arrondi

à rainures,
Angle gauche, arrondi

à rainures,
Angle droit, arrondi



			34156H	34159H	34157H	34158H		N° format		
			25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	12,5 x 15,6 / 5 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4		Cote nom. - cm/in		
			244 x 150 x 8 mm	119 x 150 x 8 mm	244 x 150 x 8 mm	244 x 150 x 8 mm		Cote de fabrication		
			4,000	8,000	4,000	4,000		m - pcs.		
			0,580	0,280	0,580	0,580		pcs. - kg		
			33	66	33	33		Paquet - pcs.		
			8,250	8,250	8,250	8,250		Paquet - m		
			19,140	18,480	19,140	19,140		Paquet - kg		
								Palette - m		
								Palette - kg		
			Alb	Alb	Alb	Alb		norme produit		
			-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24		Antidérapance		
			553001-34156H	553001-34159H	553001-34157H	553001-34158H		900 beige gris		
			Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A423 (pcs.)	Gr. de pr. A449 (pcs.)	Gr. de pr. A449 (pcs.)		553001 azur actif		
			553002-34156H	553002-34159H	553002-34157H	553002-34158H		900 beige gris		
			Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A423 (pcs.)	Gr. de pr. A449 (pcs.)	Gr. de pr. A449 (pcs.)		553002 azur clair		
			340i-34156H	340i-34159H	340i-34157H	340i-34158H		900 beige gris		
			Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A423 (pcs.)	Gr. de pr. A449 (pcs.)	Gr. de pr. A449 (pcs.)		340 n1/noir		
			900567-34156H	900567-34159H	900567-34157H	900567-34158H		91 n10/blanc		
			Gr. de pr. A480 (pcs.)	Gr. de pr. A445 (pcs.)	Gr. de pr. A506 (pcs.)	Gr. de pr. A506 (pcs.)		553001 azur actif		
			900588-34156H	900588-34159H	900588-34157H	900588-34158H		91 n10/blanc		
			Gr. de pr. A480 (pcs.)	Gr. de pr. A445 (pcs.)	Gr. de pr. A506 (pcs.)	Gr. de pr. A506 (pcs.)		553002 azur clair		
			900044-34156H	900044-34159H	900044-34157H	900044-34158H		91 n10/blanc		
			Gr. de pr. A480 (pcs.)	Gr. de pr. A445 (pcs.)	Gr. de pr. A506 (pcs.)	Gr. de pr. A506 (pcs.)		340 n1/noir		

Pour les produits montrés à cette page, nous n'accordons pas de remise pour palette.

Angles arrondis	
No. du format de base au lieu du chiffre final 0 7 = angle gauche ... 8 = angle droit

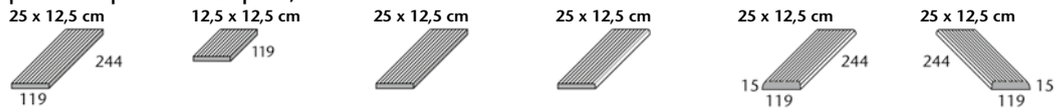
angles arrondis

Exemple: Format de base no. 34146 = 119 x 244 x 8 mm,
Format no. 34147 = angle arrondi à gauche

2.52 CARREAUX À RAINURES

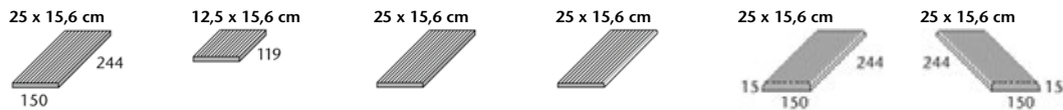
Carreaux céramiques extrudés, précision, selon DIN EN 14411, Groupe Al_b, émaillés / non-émaillés pour les revêtements de sol à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame étiré)

Épaisseur 15 mm. P.ex. en complément du système de rebord de bassin « Finlande », pour les plots de départ, etc.



Piscine

	à rainures	Pièce « demi-longue », à rainures	petit bord arrondi, à rainures	grand bord arrondi, à rainures	à rainures, Angle gauche, arrondi	à rainures, angle droit, arrondi
N° format	53130	53139	53135	53136	53137	53138
Cote nom. - cm/in	25 x 12,5 / 10 x 5	12,5 x 12,5 / 5 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5
Cote de fabrication	244 x 119 x 15 mm	119 x 119 x 15 mm	244 x 119 x 15 mm			
m - pcs.	4,000	8,000	4,000	4,000	4,000	4,000
pcs. - kg	0,830	0,420	0,830	0,830	0,830	0,830
Paquet - pcs.	16	32	16	16	16	16
Paquet - m	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000
Paquet - kg	13,280	13,440	13,280	13,280	13,280	13,280
Palette - m						
Palette - kg						
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
Antidérapance	-/C -/PN24					
beige gris	900-53130 Gr. de pr. A410 (pcs.)	900-53139 Gr. de pr. A406 (pcs.)	900-53135 Gr. de pr. A413 (pcs.)	900-53136 Gr. de pr. A413 (pcs.)	900-53137 Gr. de pr. A418 (pcs.)	900-53138 Gr. de pr. A418 (pcs.)
neutre 10 (blanc actif)	91-53130 Gr. de pr. A423 (pcs.)	91-53139 Gr. de pr. A413 (pcs.)	91-53135 Gr. de pr. A434 (pcs.)	91-53136 Gr. de pr. A434 (pcs.)	91-53137 Gr. de pr. A445 (pcs.)	91-53138 Gr. de pr. A445 (pcs.)



	à rainures	Pièce « demi-longue », à rainures	petit bord arrondi, à rainures	grand bord arrondi, à rainures	à rainures, angle gauche, arrondi	à rainures, angle droit, arrondi
N° format	53190	53199	53195	53196	53197	53198
Cote nom. - cm/in	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	12,5 x 15,6 / 5 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4
Cote de fabrication	244 x 150 x 15 mm	119 x 150 x 15 mm	244 x 150 x 15 mm			
m - pcs.	4,000	8,000	4,000	4,000	4,000	4,000
pcs. - kg	1,000	0,490	1,000	1,000	1,000	1,000
Paquet - pcs.	18	36	18	18	18	18
Paquet - m	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500
Paquet - kg	18,000	17,640	18,000	18,000	18,000	18,000
Palette - m						
Palette - kg						
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
Antidérapance	-/C -/PN24					
beige gris	900-53190 Gr. de pr. A425 (pcs.)	900-53199 Gr. de pr. A413 (pcs.)	900-53195 Gr. de pr. A434 (pcs.)	900-53196 Gr. de pr. A434 (pcs.)	900-53197 Gr. de pr. A445 (pcs.)	900-53198 Gr. de pr. A445 (pcs.)
neutre 10 (blanc actif)	91-53190 Gr. de pr. A452 (pcs.)	91-53199 Gr. de pr. A434 (pcs.)	91-53195 Gr. de pr. A475 (pcs.)	91-53196 Gr. de pr. A475 (pcs.)	91-53197 Gr. de pr. A506 (pcs.)	91-53198 Gr. de pr. A506 (pcs.)



Pour les produits de cette page, nous n'accordons pas de remise palette.

 Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres émaux de la série Chroma. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.

Angles arrondis			
No. du format de base au lieu du chiffre final 0 7 = angle gauche	... 8 = angle droit	Exemple: Format de base no. 53130 = 119 x 244 x 15 mm, Format no. 53137 = angle arrondi à gauche

Épaisseur 15 mm. Avec marquage de sécurité « non-slip »



			à rainures, grand bord arrondi	Carreau « demi-long » strié, grand bord arrondi	à rainures, angle gauche, arrondi	à rainures, angle droit, arrondi	N° format
			59620	59629	59627	59628	Cote nom. - cm/in
			25 x 12,5 / 10 x 5	12,5 x 12,5 / 5 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5	Cote de fabrication
			244 x 119 x 15 mm	119 x 119 x 15 mm	244 x 119 x 15 mm	244 x 119 x 15 mm	m - pcs.
			4,000	8,000	4,000	4,000	pcs. - kg
			0,830	0,420	0,830	0,830	Paquet - pcs.
			16	32	16	16	Paquet - m
			4,000	4,000	4,000	4,000	Paquet - kg
			13,280	13,440	13,280	13,280	Palette - m
							Palette - kg
			Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
			-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	Antidérapance
			553001-59620 Gr. de pr. A423 (pcs.)	553001-59629 Gr. de pr. A413 (pcs.)	553001-59627 Gr. de pr. A430 (pcs.)	553001-59628 Gr. de pr. A430 (pcs.)	900 beige gris 553001 azur actif
			553002-59620 Gr. de pr. A423 (pcs.)	553002-59629 Gr. de pr. A413 (pcs.)	553002-59627 Gr. de pr. A430 (pcs.)	553002-59628 Gr. de pr. A430 (pcs.)	900 beige gris 553002 azur clair
			340-59620 Gr. de pr. A423 (pcs.)	340-59629 Gr. de pr. A413 (pcs.)	340-59627 Gr. de pr. A430 (pcs.)	340-59628 Gr. de pr. A430 (pcs.)	900 beige gris 340 n1/noir
			900567-59620 Gr. de pr. A445 (pcs.)	900567-59629 Gr. de pr. A434 (pcs.)	900567-59627 Gr. de pr. A456 (pcs.)	900567-59628 Gr. de pr. A456 (pcs.)	91 n10/blanc 553001 azur actif
			900588-59620 Gr. de pr. A445 (pcs.)	900588-59629 Gr. de pr. A434 (pcs.)	900588-59627 Gr. de pr. A456 (pcs.)	900588-59628 Gr. de pr. A456 (pcs.)	91 n10/blanc 553002 azur clair
			900044-59620 Gr. de pr. A445 (pcs.)	900044-59629 Gr. de pr. A434 (pcs.)	900044-59627 Gr. de pr. A456 (pcs.)	900044-59628 Gr. de pr. A456 (pcs.)	91 n10/blanc 340 n1/noir

Piscine



Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres émaux de la série Chroma. Nous vérifierons volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.



			à rainures, grand bord arrondi	Carreau « demi-long » strié, grand bord arrondi	à rainures, angle gauche, arrondi	à rainures, angle droit, arrondi	N° format
			59630	59639	59637	59638	Cote nom. - cm/in
			25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	12,5 x 15,6 / 5 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	Cote de fabrication
			244 x 150 x 15 mm	119 x 150 x 15 mm	244 x 150 x 15 mm	244 x 150 x 15 mm	m - pcs.
			4,000	8,000	4,000	4,000	pcs. - kg
			1,000	0,490	1,000	1,000	Paquet - pcs.
			18	36	18	18	Paquet - m
			4,500	4,500	4,500	4,500	Paquet - kg
			18,000	17,640	18,000	18,000	Palette - m
							Palette - kg
			Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
			-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	Antidérapance
			553001-59630 Gr. de pr. A438 (pcs.)	553001-59639 Gr. de pr. A423 (pcs.)	553001-59637 Gr. de pr. A449 (pcs.)	553001-59638 Gr. de pr. A449 (pcs.)	900 beige gris 553001 azur actif
			553002-59630 Gr. de pr. A438 (pcs.)	553002-59639 Gr. de pr. A423 (pcs.)	553002-59637 Gr. de pr. A449 (pcs.)	553002-59638 Gr. de pr. A449 (pcs.)	900 beige gris 553002 azur clair
			340-59630 Gr. de pr. A438 (pcs.)	340-59639 Gr. de pr. A423 (pcs.)	340-59637 Gr. de pr. A449 (pcs.)	340-59638 Gr. de pr. A449 (pcs.)	900 beige gris 340 n1/noir
			900567-59630 Gr. de pr. A480 (pcs.)	900567-59639 Gr. de pr. A445 (pcs.)	900567-59637 Gr. de pr. A506 (pcs.)	900567-59638 Gr. de pr. A506 (pcs.)	91 n10/blanc 553001 azur actif
			900588-59630 Gr. de pr. A480 (pcs.)	900588-59639 Gr. de pr. A445 (pcs.)	900588-59637 Gr. de pr. A506 (pcs.)	900588-59638 Gr. de pr. A506 (pcs.)	91 n10/blanc 553002 azur clair
			900044-59630 Gr. de pr. A480 (pcs.)	900044-59639 Gr. de pr. A445 (pcs.)	900044-59637 Gr. de pr. A506 (pcs.)	900044-59638 Gr. de pr. A506 (pcs.)	91 n10/blanc 340 n1/noir

Pour les produits de cette page, nous n'accordons pas de remise palette.



Angles arrondis			angles arrondis	Exemple: Format de base no. 59620 = 119 x 244 x 15 mm, Format no. 59627 = angle arrondi à gauche
No. du format de base au lieu du chiffre final 0 7 = angle gauche	... 8 = angle droit		

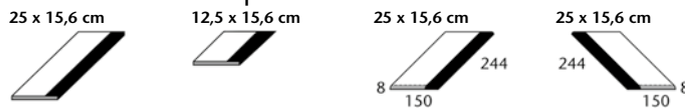
Carreaux pour marche d'escalier avec marquage de sécurité « non-slip »



	<i>Marche, grand bord arrondi</i>	<i>Marche «demi-longue», grand bord arrondi</i>	<i>Marche, angle gauche, arrondi</i>	<i>Marche, angle droit, arrondi</i>
N° format	34166H	34169H	34167H	34168H
Cote nom. - cm/in	25 x 12,5 / 10 x 5	12,5 x 12,5 / 5 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5
Cote de fabrication	244 x 119 x 8 mm	119 x 119 x 8 mm	244 x 119 x 8 mm	244 x 119 x 8 mm
m - pcs.	4,000	8,000	4,000	4,000
pcs. - kg	0,490	0,240	0,490	0,490
Paquet - pcs.	33	66	33	33
Paquet - m	8,250	8,250	8,250	8,250
Paquet - kg	16,170	15,840	16,170	16,170
Palette - m				
Palette - kg				
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb
Antidérapance	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24
81 n10/blanc	900568-34166H	900568-34169H	900568-34167H	900568-34168H
554001 azur actif	Gr. de pr. A445 (pcs.)	Gr. de pr. A425 (pcs.)	Gr. de pr. A456 (pcs.)	Gr. de pr. A456 (pcs.)
81 n10/blanc	900671-34166H	900671-34169H	900671-34167H	900671-34168H
554002 azur clair	Gr. de pr. A445 (pcs.)	Gr. de pr. A425 (pcs.)	Gr. de pr. A456 (pcs.)	Gr. de pr. A456 (pcs.)
81 n10/blanc	900634-34166H	900634-34169H	900634-34167H	900634-34168H
554111 n1/noir	Gr. de pr. A445 (pcs.)	Gr. de pr. A425 (pcs.)	Gr. de pr. A456 (pcs.)	Gr. de pr. A456 (pcs.)



Carreaux pour marche d'escalier avec marquage de sécurité « non-slip »



	<i>Marche, grand bord arrondi</i>	<i>Marche «demi-longue», grand bord arrondi</i>	<i>Marche, angle gauche, arrondi</i>	<i>Marche, angle droit, arrondi</i>
N° format	34136H	34139H	34137H	34138H
Cote nom. - cm/in	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	12,5 x 15,6 / 5 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4
Cote de fabrication	244 x 150 x 8 mm	119 x 150 x 8 mm	244 x 150 x 8 mm	244 x 150 x 8 mm
m - pcs.	4,000	8,000	4,000	4,000
pcs. - kg	0,620	0,300	0,620	0,620
Paquet - pcs.	33	66	33	33
Paquet - m	8,250	8,250	8,250	8,250
Paquet - kg	20,460	19,800	20,460	20,460
Palette - m				
Palette - kg				
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb
Antidérapance	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24
81 n10/blanc	900568-34136H	900568-34139H	900568-34137H	900568-34138H
554001 azur actif	Gr. de pr. A452 (pcs.)	Gr. de pr. A428 (pcs.)	Gr. de pr. A467 (pcs.)	Gr. de pr. A467 (pcs.)
81 n10/blanc	900671-34136H	900671-34139H	900671-34137H	900671-34138H
554002 azur clair	Gr. de pr. A452 (pcs.)	Gr. de pr. A428 (pcs.)	Gr. de pr. A467 (pcs.)	Gr. de pr. A467 (pcs.)
81 n10/blanc	900634-34136H	900634-34139H	900634-34137H	900634-34138H
554111 n1/noir	Gr. de pr. A452 (pcs.)	Gr. de pr. A428 (pcs.)	Gr. de pr. A467 (pcs.)	Gr. de pr. A467 (pcs.)



Pour les produits montrés à cette page, nous n'accordons pas de remise pour palette.

Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres couleurs de la série Chroma non-slip. Nous vérifierons volontiers la possibilité d'une telle production spéciale pour le cas individuel.

Piscine

Angles arrondis



No. du format de base au lieu du chiffre final 0 ...

... 7 = angle gauche

... 8 = angle droit

angles arrondis

Exemple: Format de base no. 34166 = 119 x 244 x 15 mm, Format no. 34167 = angle arrondi à gauche

Pièces pour marche d'échelle, marche non-émailée striée, col. 900 beige gris



	Pièce pour marche d'échelle			
N° format	55563	55565	55566	55567
Cote nom. - cm/in				
Cote de fabric. mm	244 x 80 x 50	282 x 80 x 50	244 x 160 x 50	282 x 160 x 50
m - pcs.				
pcs. - kg	1,600	1,830	3,150	3,500
Paquet - pcs.	10	9	5	4
Paquet - m				
Paquet - kg	16,000	16,470	15,750	14,000
Palette - m				
Palette - kg				
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb
Antidérapance	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24
900 beige gris	700-55563	700-55565	700-55566	700-55567
700 blanc brill./n10	Gr. de pr. A581 (pcs.)	Gr. de pr. A593 (pcs.)	Gr. de pr. A698 (pcs.)	Gr. de pr. A708 (pcs.)
900 beige gris	701-55563	701-55565	701-55566	701-55567
701 blanc mat/n10	Gr. de pr. A581 (pcs.)	Gr. de pr. A593 (pcs.)	Gr. de pr. A698 (pcs.)	Gr. de pr. A708 (pcs.)
900 beige gris	552001-55563	552001-55565	552001-55566	552001-55567
552001 azur actif	Gr. de pr. A587 (pcs.)	Gr. de pr. A601 (pcs.)	Gr. de pr. A708 (pcs.)	Gr. de pr. A716 (pcs.)
900 beige gris	552002-55563	552002-55565	552002-55566	552002-55567
552002 azur clair	Gr. de pr. A587 (pcs.)	Gr. de pr. A601 (pcs.)	Gr. de pr. A708 (pcs.)	Gr. de pr. A716 (pcs.)
900 beige gris	5716-55563*	5716-55565*	5716-55566*	5716-55567*
5716 n1/noir	Gr. de pr. A587 (pcs.)	Gr. de pr. A601 (pcs.)	Gr. de pr. A708 (pcs.)	Gr. de pr. A716 (pcs.)



La marche de ces pièces spéciales est non-émailée 900, toutes les autres surfaces sont dans le coloris Chroma approprié.
*Pour des raisons de production, des variations des nuances de couleur peuvent se présenter entre les pièces spéciales et les revêtements de surface plane.

Carreaux à chiffres/à lettres

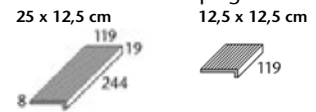


Carreau à chiffres
Hauteur des chiffres/
des lettres 7 cm

Carreau à chiffres
Hauteur des chiffres/
des lettres 20 cm

Carreaux à chiffres/à
lettres
Hauteur des chiffres/
des lettres 7 cm

Carreau d'about (pour raccordement entre la grille de recouvrement et la plage du bassin)



Carreau d'about
à rainures

Carreau d'about
« demi-long »,
à rainures

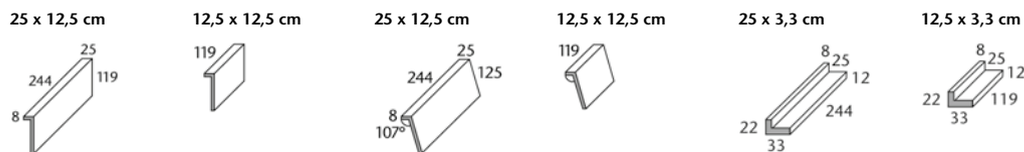
	Carreau à chiffres Hauteur des chiffres/ des lettres 7 cm	Carreau à chiffres Hauteur des chiffres/ des lettres 20 cm	Carreaux à chiffres/à lettres Hauteur des chiffres/ des lettres 7 cm	Carreau d'about à rainures	Carreau d'about « demi-long », à rainures
N° format	38119	32059	S10002	37150	37155
Cote nom. - cm/in	25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 25 / 10 x 10	25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5	12,5 x 12,5 / 5 x 5
Cote de fabrication	244 x 119 x 8 mm	244 x 244 x 8 mm	244 x 119 x 8 mm	244 x 119/19 x 8 mm	119 x 119/19 x 8 mm
m - pcs.			4,000	4,000	8,000
pcs. - kg	0,490	1,060	0,490	2,000	2,000
Paquet - pcs.				20	40
Paquet - m				5,000	5,000
Paquet - kg				10,000	10,000
Palette - m					
Palette - kg					
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
Antidérapance			-/B -/PN18	-/C -/PN24	-/C -/PN24
700 n10/blanc brill.	900659-38119	900659-32059			
552001 azur actif	Gr. de pr. A587 (pcs.)	Gr. de pr. A601 (pcs.)			
701 n10/blanc mat	900672-38119	900672-32059			
552001 azur actif	Gr. de pr. A587 (pcs.)	Gr. de pr. A601 (pcs.)			
700 n10/blanc brill.	900673-38119	900673-32059			
5716 n1/noir	Gr. de pr. A587 (pcs.)	Gr. de pr. A601 (pcs.)			
701 n10/blanc mat	900644-38119	900644-32059			
5716 n1/noir	Gr. de pr. A587 (pcs.)	Gr. de pr. A601 (pcs.)			
91 n10/blanc			900567-S10002		
553001 azur actif			Gr. de pr. A649 (pcs.)		
91 n10/blanc			900044-S10002		
340 n1/noir			Gr. de pr. A649 (pcs.)		
beige gris				900-37150	900-37155
n10/blanc				Gr. de pr. A434 (pcs.)	Gr. de pr. A419 (pcs.)
				91-37150	91-37155
				Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A428 (pcs.)

Les produits représentés peuvent aussi être fabriqués dans d'autres émaux des séries Chroma et Chroma non-slip. Nous vérifions volontiers la possibilité d'une telle production selon vos demandes spécifiques.



Pour les produits montrés à cette page, nous n'accordons pas de remise pour palette.

Carreaux d'about (comme appui de la grille de recouvrement)*



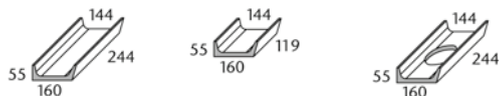
Carreau d'about	Carreau d'about « demi-long »	Carreau d'about incliné	Carreau d'about « demi-long » incliné	Angle porte-grille	Angle porte-grille « demi-long »	N° format
37011	37015	37017	37018	37031	37035	
25 x 12,5 / 10 x 5	12,5 x 12,5 / 5 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5	12,5 x 12,5 / 5 x 5	25 x 3,3 / 10 x 1 3/8	12,5 x 3,3 / 5 x 1 3/8	Cote nom. - cm/in
244 x 119/25 x 8	119 x 119/25 x 8	244 x 125/25 x 8	119 x 125/25 x 8	244 x 33/22 x 8	119 x 33/22 x 8	Cote de fabric. mm
4,000	8,000	4,000	8,000	4,000	8,000	m - pcs.
0,600	0,290	0,620	0,300	0,200	0,100	pcs. - kg
16	32	16	32	72	144	Paquet - pcs.
4,000	4,000	4,000	4,000	18,000	18,000	Paquet - m
9,600	9,280	9,920	9,600	14,400	14,400	Paquet - kg
						Palette - m
						Palette - kg
Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
700-37011 Gr. de pr. A445 (pcs.)	700-37015 Gr. de pr. A423 (pcs.)	700-37017 Gr. de pr. A452 (pcs.)	700-37018 Gr. de pr. A425 (pcs.)	700-37031 Gr. de pr. A445 (pcs.)	700-37035 Gr. de pr. A425 (pcs.)	neutre 10 (blanc actif brillant)
701-37011 Gr. de pr. A445 (pcs.)	701-37015 Gr. de pr. A423 (pcs.)	701-37017 Gr. de pr. A452 (pcs.)	701-37018 Gr. de pr. A425 (pcs.)	701-37031 Gr. de pr. A445 (pcs.)	701-37035 Gr. de pr. A425 (pcs.)	neutre 10 (blanc actif mat)

* Grilles de recouvrement, voir page 2.60.



Piscine

Coque de caniveau



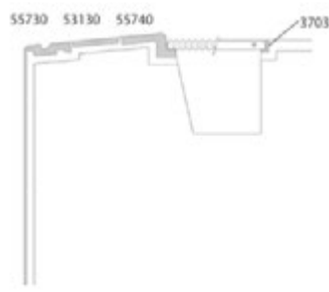
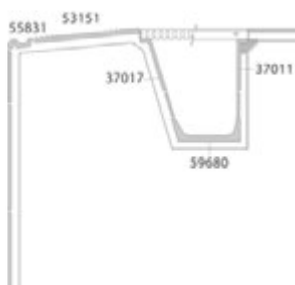
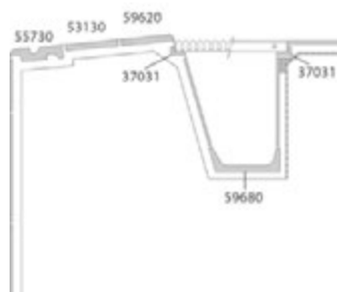
Coque de caniveau Largeur intérieure 144 mm
Coque de caniveau « demi-longue »
Coque de caniveau avec écoulement (ø 100 mm)**



N° d'article 59680

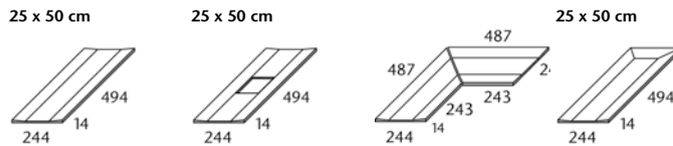
			59680	59685	59681	N° format
			244 x 160 x 55/15	119 x 160 x 55/15	244 x 160 x 55/15	Cote nom. - cm/in
			4,000	8,000		Cote de fabric. mm
			1,700	0,850	1,550	m - pcs.
			4	8	4	pcs. - kg
			1,000	1,000		Paquet - pcs.
			6,800	6,800	6,200	Paquet - m
						Paquet - kg
						Palette - m
						Palette - kg
			Alb	Alb	Alb	norme produit
			700-59680 Gr. de pr. A489 (pcs.)	700-59685 Gr. de pr. A449 (pcs.)	700-59681 Gr. de pr. A560 (pcs.)	neutre 10 (blanc actif brillant)
			701-59680 Gr. de pr. A489 (pcs.)	701-59685 Gr. de pr. A449 (pcs.)	701-59681 Gr. de pr. A560 (pcs.)	neutre 10 (blanc actif mat)

** Ecoulement silencieux adapté, type Silent 100 : voir page 2.59.



Pour les produits de cette page, nous n'accordons pas de remise palette.

Système à caniveau (profondeur de creux 5 mm)



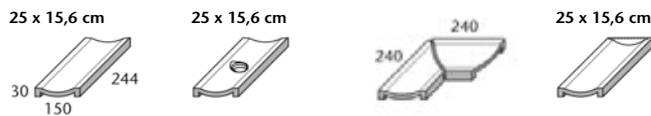
N° d'article 53320

	Caniveau	Caniveau avec écoulement 110 / 110 mm	Paire coupée en biseau	About			
N° format	53320	53321	53322	53323			
Cote nom. - cm/in	25 x 50 / 10 x 20	25 x 50 / 10 x 20	25 x 50 / 10 x 20	25 x 50 / 10 x 20			
Cote de fabric. mm	244 x 494 x 14	244 x 494 x 14	(2x) 487 x 244 x 14	244 x 494 x 14			
m - pcs.	2,000						
pcs./paire - kg	2,500/pcs.	2,300/pcs.	3,800/paire	2,500/pcs.			
Paquet - pcs./paires	5 pcs.	5 pcs.	2 paires	5 pcs.			
Paquet - m	2,500						
Paquet - kg	12,500	11,500	7,600	12,500			
Palette - m							
Palette - kg							
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb			
Antidérapance	-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18	-/B -/PN18			
neutre 10 (blanc)	91-53320 Gr. de pr. A514 (pcs.)	91-53321 Gr. de pr. A587 (pcs.)	91-53322 Gr. de pr. A638 (paire)	91-53323 Gr. de pr. A587 (pcs.)			
azur clair	553002-53320 Gr. de pr. A519 (pcs.)	553002-53321 Gr. de pr. A593 (pcs.)	553002-53322 Gr. de pr. A645 (paire)	553002-53323 Gr. de pr. A593 (pcs.)			



Aussi livrable comme fabrication spéciale dans les série Chroma non émaillé – Quantum.

Système de caniveau (profondeur de creux 15 mm)



N° d'article 54420

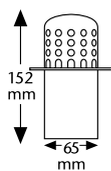
	Caniveau	Caniveau avec écoulement pour valve 1 1/2"	Paire coupée en biseau	About			
N° format	54420	54421	54422	54423			
Cote nom. - cm/in	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4	25 x 15,6 / 10 x 6 1/4			
Cote de fabric. mm	244 x 150 x 30	244 x 150 x 30	(2x) 240 x 150 x 30	244 x 150 x 30			
m - pcs.	4,000						
pcs./paire - kg	1,800/pcs.	1,530/pcs.	3,030/paire	1,950/pcs.			
Paquet - pcs./paires	8 pcs.	8 pcs.	4 paires	8 pcs.			
Paquet - m	2,000						
Paquet - kg	14,400	12,240	12,120	15,600			
Palette - m							
Palette - kg							
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb			
Antidérapance	voir ci-dessous	voir ci-dessous	voir ci-dessous	voir ci-dessous			
beige gris	R10/A PC10/PN12 900-54420 Gr. de pr. A458 (pcs.)	R10/A PC10/PN12 900-54421 Gr. de pr. A560 (pcs.)	R10/A PC10/PN12 900-54422 Gr. de pr. A581 (paire)	R10/A PC10/PN12 900-54423 Gr. de pr. A560 (pcs.)			
blanc gris	R11/B PC20/PN18 902R-54420 Gr. de pr. A458 (pcs.)	R11/B PC20/PN18 902R-54421 Gr. de pr. A560 (pcs.)	R11/B PC20/PN18 902R-54422 Gr. de pr. A581 (paire)	R11/B PC20/PN18 902R-54423 Gr. de pr. A560 (pcs.)			
neutre 10 (blanc)	-/B -/PN18 ☒ 91-54420 Gr. de pr. A475 (pcs.)	-/B -/PN18 ☒ 91-54421 Gr. de pr. A577 (pcs.)	-/B -/PN18 ☒ 91-54422 Gr. de pr. A601 (paire)	-/B -/PN18 ☒ 91-54423 Gr. de pr. A577 (pcs.)			



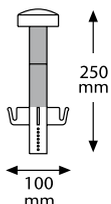
pièce pour écoulement correspondant:
article n° 182,
voir page 2.59
(Installation avant la pose).

Pour les produits montrés à cette page, nous n'accordons pas de remise pour palette.

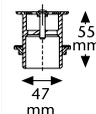
Ecoulement silencieux Silent W 2000 (breveté)



Ecoulement silencieux Silent 100 (breveté) avec système de raccordement optimisé



Valve d'écoulement, laiton avec tamis en V4A



Débit d'écoulement maxi 2,4 m³/h (installée avec caniveau)

L'écoulement de l'eau produit sensiblement moins de bruit avec un débit d'eau nettement élevé. Les écoulements Silent W 2000 et Silent 100 sont fabriqués d'un matériau spécial de grande valeur (sans CPV) qui est aussi résistant contre les eaux à teneur de chlore, de sel, d'ozone, les eaux thermales, minérales et enrichies d'ozone que contre les produits de nettoyage normalement utilisés dans les piscines.

Ø 75 mm	Ø 86 mm	Ø 100 mm	1/2 pouces	Fits openings with
Pour la rigole de trop-plein 55141, 86161	Adapté aux rigoles de trop-plein 55101, 85161, 55181, 85191, 87161, 85181	Adapté à la coque de caniveau 59681	Pour les caniveaux 54421	
178 Gr. de prix A723 (pcs.)	179 Gr. de prix A723 (pcs.)	177 Gr. de prix A723 (pcs.)	182 Gr. de prix A668 (pcs.)	N° d'article
178-S (noir) Gr. de prix A731 (pcs.)	179-S (noir) Gr. de prix A731 (pcs.)			N° d'article

Attention : conditions de remise différentes pour accessoires.

Pour les produits montrés à cette page, nous n'accordons pas de remise palette.

Piscines-accessoires – grilles de recouvrement

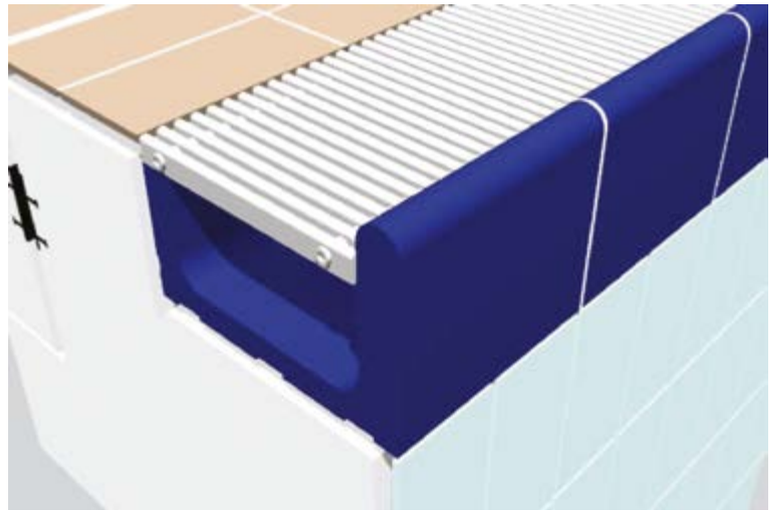
Matière plastique à haute résistance aux chocs avec agent anti-UV ; les barreaux individuels sont connectés l'un à l'autre par cordes rondes en PUR résistantes à la déchirure et des rouleaux intermédiaires de la même couleur que les tiges barreaux individuels. Grilles conçues pour les charges attendues par la fréquentation pieds nus. Il est presque impossible de faire craquer les barreaux individuelles en marchant sur eux.

Avantages :

- Plastique de haute qualité, résistant aux chocs
- Résistant au chlore, à l'eau de mer et à l'eau thérapeutique
- Profils pleins (25 x 10 mm)
- Surface avec profil de sécurité (testé en catégorie d'antidérapance C)
- Absence maximale de pièces métalliques (donc aucun risque de corrosion)
- Profil arrondi sur la face supérieure pour une meilleure évacuation de l'eau des barreaux
- Écartement des barreaux conforme à la norme < 8 mm
- Neutre à l'odeur
- Résistant à la chaleur
- de belle forme
- Conception simple

Grille perpendiculaire flexible

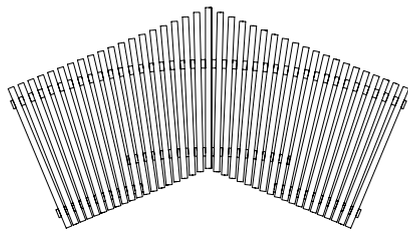
Hauteur de barr.	25 mm	25 mm
Largeur de barr.	191 mm*	250 mm
N° d'article	R10000	R10100
Grill eperpendiculaire flexible	Gr. de prix A716 (ml.)	Gr. de prix A723 (ml.)
N° d'article	R11000	R11100
Angles coupé en biseau 1E+AE+Spécial**	Gr. de prix A723 (pcs.)	Gr. de prix A731 (pcs.)



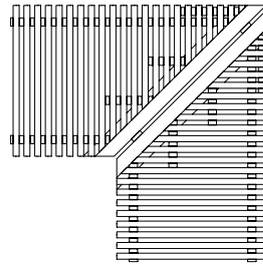
Grille perpendiculaire rigide pour la rigole à bruit réduit*

Hauteur de barr.	25 mm	25 mm
Largeur de barr.	191 mm*	250 mm
N° d'article	R20000	R20100
Grill eperpendiculaire	Gr. de prix A723	Gr. de prix A731 (ml.)
N° d'article	R21000	R21100
Angles coupé en biseau 1E+AE+Spécial**	Gr. de prix A731 (pcs.)	Gr. de prix A734 (pcs.)

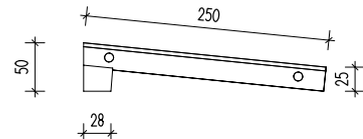
* Également disponible sous forme d'angle en éventail et de grille courbée. Prix sur demande.
 ** Tous les éléments d'angle sont rigides.



Angle en éventail N° d'art. : R12100
 Grille perpendiculaire, largeur mm



Angle coupé en biseau N° d'art. : R11100
 Grille perpendiculaire, largeur 250 mm

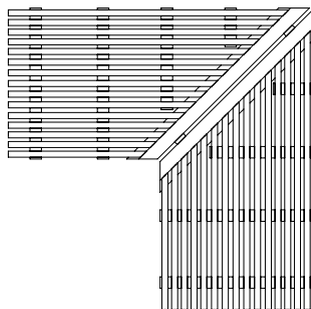
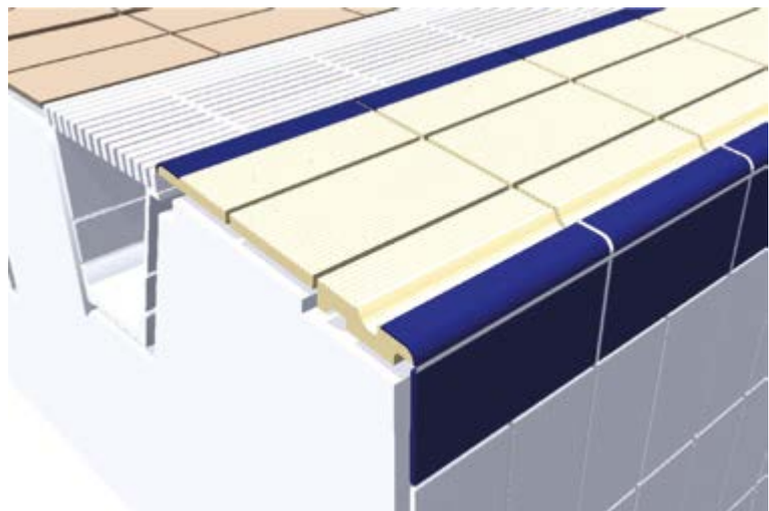


N° d'art. : R40100
 Grille perpendiculaire inclinée, largeur 250 mm

Barreaux parallèles rigides***

Hauteur de barr.	25 mm
Largeur de barr.	250 mm
N° d'article	R50100
Barreaux parallèles	Gr. de prix A742 (ml.)
N° d'article	R51100
Angles coupé en biseau 1E+AE+Sonder**	Gr. de prix A781 (ml.)

** Tous les éléments d'angle sont rigides.
 *** Pour des raisons techniques, non livrable sous forme courbée.



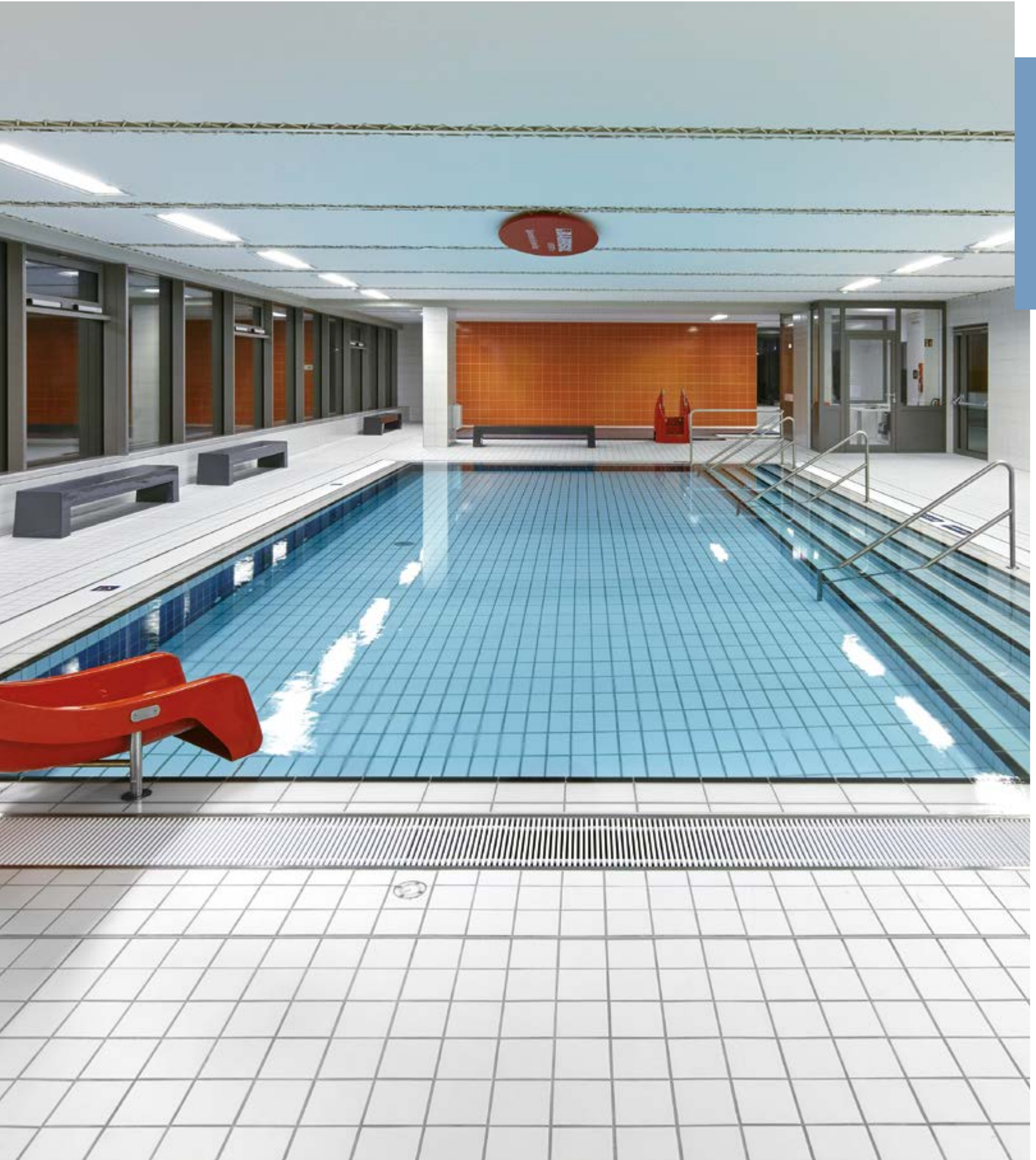
Angle coupé en biseau N° d'art. : R51100
 Grille parallèle, largeur 250 mm

Tableau des couleurs :

La différence est indiquée par le dernier chiffre du numéro d'article :
 Dernier chiffre 0 = Couleurs standard (gris = RAL7001 / blanc = RAL9010 / beige = RAL1001 / jaune = RAL1018)
 Dernier chiffre 1 = semi-couleurs ivoire clair = RAL 1015 / bleu trafic = RAL5017 / rouge trafic = RAL3020 / noir profond = RAL9005)
 Dernier chiffre 2 = Couleurs spéciales RAL (sauf tons métalliques)



Projet : Piscine couverte / Site : Maulburg, Allemagne / Architecte : Kramer Architekten /
Séries : Chroma Pool, Gamme spéciale pour des piscines / Photo : Jochen Stüber



Piscine

2.62 RECOUVREMENT CÉRAMIQUE DE GOULOTTE 2.0

Made in Germany



R11/B



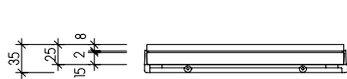
hytect®
clever clean

Piscine



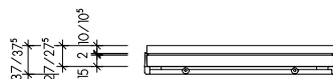
Avec son revêtement céramique de goutte, le système « Wiesbaden Style » permet, pour la première fois, d'aménager l'entière plage de piscine jusqu'au bord de la piscine d'un visuel uniforme tout en profitant des avantages techniques du système Wiesbaden. Les couleurs et surfaces particulières des séries Quarzit, Valley et Emotion peuvent

être réalisées de la sorte. Même les couleurs des supports et des plaques de base sont adaptées. La pose du revêtement se fait en toute facilité grâce aux raccords enfichables. Ce revêtement céramique de goutte est antidérapant et très résistant aux sollicitations.



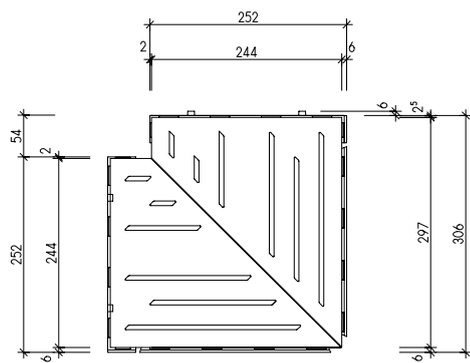
Carreau de revêtement 8 mm (Quarzit)

Section transversale

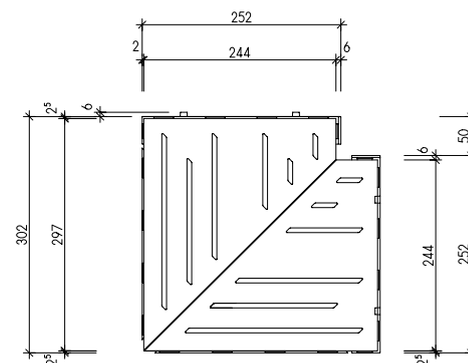


Carreau de revêtement 10,5 mm (Emotion)
Carreau de revêtement 10 mm (Valley)

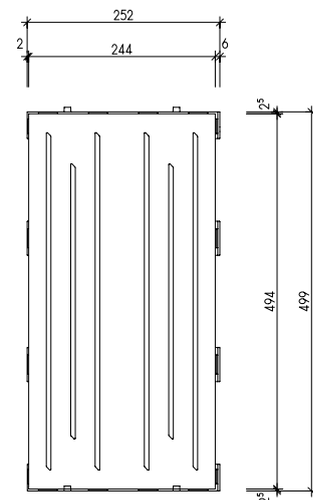
Section transversale



Angle extérieur



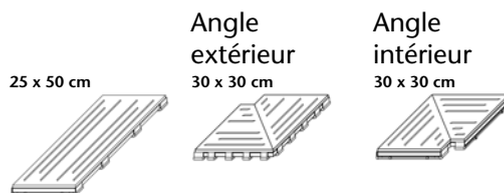
Angle intérieur



Grille de revêtement céramique

Valable seulement pour le revêtement céramique :
Carreaux céramiques extrudés, précision, selon DIN EN 14411, Groupe A₁, non-émaillés pour des revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès fin) // Carreaux céramiques pressés à sec, DIN EN 14411, Groupe B₁, non-émaillés pour des revêtements de sol et de mur à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame fin vitrifié)

RECouvreMENT CÉRAMIQUE 2.63 DE GOULOTTE 2.0



	Design Quarzit	Design Quarzit	Design Quarzit
	53510H	53512H	53511H
	25 x 50 / 10 x 20	30 x 30 / 12 x 12	30 x 30 / 12 x 12
	252 x 500 x 35**/****	252 x 302/302 x 35**/****	252 x 302/302 x 35**/****
	2		
	12,212/m	4,312/pcs.	4,312/pcs.
	1	1	1
	0,500		
	6,106	4,312	4,312
	Alb	Alb	Alb
	R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18
	8462-53510H* Gr. de pr. A731 (pcs.)	8462-53512H* Gr. de pr. A781 (pcs.)	8462-53511H* Gr. de pr. A781 (pcs.)

* Fabrication sur commande, délai de livraison sur demande.
Autres couleurs / designs disponibles sur demande.

** Cotes des éléments installés y compris joint
*** Élément complet y compris tenons : 252 x 506 x 35 mm
**** Élément complet y compris tenons : 252 x 302/309 x 35 mm

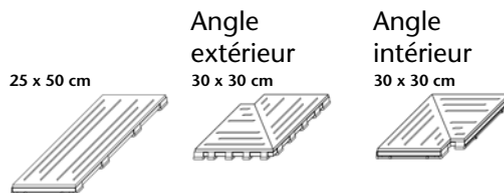


N° format
Cote nom. - cm/in
Cote de fabric. mm
m - pcs.
m/pcs. - kg
Paquet - pcs.
Paquet - m
Paquet - kg
Palette - m
Palette - kg
norme produit
Antidérapance
beige sable



Piscine

Notice : selon la norme DIN 19643-1, le calcul des flux volumétriques par rapport à la coupe transversale libre du recouvrement céramique de rigole est à justifier.
Coupe transversale libre: env. 245 cm²/m



	Design Valley structuré, traité	Design Valley structuré, traité	Design Valley structuré, traité
	53510	53512	53511
	25 x 50 / 10 x 20	30 x 30 / 12 x 12	30 x 30 / 12 x 12
	252 x 500 x 37**/****	252 x 302/302 x 37**/****	252 x 302/302 x 37**/****
	2		
	13,274/m	4,687/pcs.	4,687/pcs.
	1	1	1
	0,500		
	6,637	4,687	4,687
	Bla	Bla	Bla
	R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18
	052036-53510* Gr. de pr. A731 (pcs.)	052036-53512* Gr. de pr. A781 (pcs.)	052036-53511* Gr. de pr. A781 (pcs.)

* Fabrication sur commande, délai de livraison sur demande.
Autres couleurs / designs faisables sur demande.

** Cotes des éléments installés y compris joint
*** Élément complet y compris tenons : 252 x 506 x 37 mm
**** Élément complet y compris tenons : 252 x 302/309 x 37 mm



protected

N° format
Cote nom. - cm/in
Cote de fabric. mm
m - pcs.
m/pcs. - kg
Paquet - pcs.
Paquet - m
Paquet - kg
Palette - m
Palette - kg
norme produit
Antidérapance
ardoise



Notice : selon la norme DIN 19643-1, le calcul des flux volumétriques par rapport à la coupe transversale libre du recouvrement céramique de rigole est à justifier.
Coupe transversale libre: env. 245 cm²/m



Projet : Piscine couverte / Site : Oberuzwil, Suisse / Architecte : Hunziker Betatech AG / Série : Fresh / Photo : Adriano Faragulo

Piscine





Mosaïques

- Basic Stone 2.66
- Fresh 2.70
- Kauri 2.72
- Loop 2.78
- Plural mosaïques mélangées 2.80





Mosaïque, non-slip 5 x 5 cm



noir



gris moyen



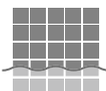
gris clair



taupe



beige



Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).

5 x 5 cm

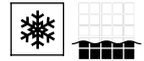


Mosaïque, collage
thermoplastique
sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm



						5 x 5 / 2 x 2	
						47 x 47 x 6,5 mm	
						lisse, antidérapante	
						11 feuilles	
						12,331	
						11 feuilles	
						1,000	
						12,331	
						64,000	
						789,184	
						Bla	
						R10/B PC10/PN18	
						1 - 2	
						42200H-73	
						Gr. de pr. A197 (m ²)	noir
						42201H-73	
						Gr. de pr. A197 (m ²)	gris moyen
						42202H-73	
						Gr. de pr. A197 (m ²)	gris clair
						42203H-73	
						Gr. de pr. A197 (m ²)	boue
						42204H-73	
						Gr. de pr. A197 (m ²)	beige

Color Shade Variation : V2



Cote nom. - cm/in	
Cote de fabrication	
Surface	
m ² - pcs.	
m ² - kg	
Paquet - pcs.	
Paquet - m ²	
Paquet - kg	
Palette - m ²	
Palette - kg	
norme produit	
Antidérapance	
Groupe de charge	
	noir
	gris moyen
	gris clair
	boue
	beige

Piscine



Piscine





blanc neige



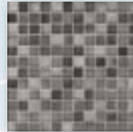
mélange
sable désert



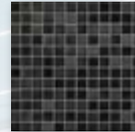
mélange
taupe



mélange
gris clair



mélange
gris moyen



mélange
noir minuit



mélange
bleu denim



mélange
bleu clair



mélange
bleu pacifique



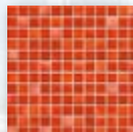
mélange
bleu minuit



mélange
violet vivid



mélange
orange sunset



mélange
rouge corail



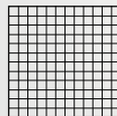
mélange
rouge mystique



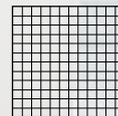
mélange
vert citron



mélange
jaune soleil



Mosaïques
2 x 2 cm, brillant



Mosaïques
2 x 2 cm,
non-slip, R10/B



Mosaïques
5 x 5 cm,
non-slip,
R10/B, R11/C



Dégradé de
couleurs
2 x 2 cm

Pour des informations détaillées, voir pages 1.78 et suivantes.



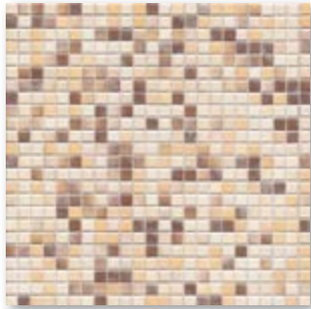
Projet : Piscine privée / Site : Neuwied, Allemagne / Architecte : Sarah Schellenberg / Série : Kauri / Photo : Felix Krumbholz

Piscine





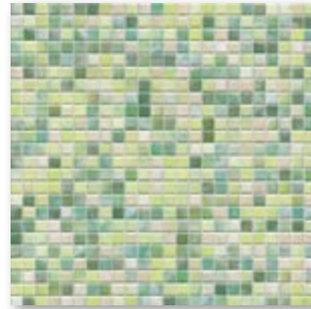
Mosaïque 1 x 1 cm



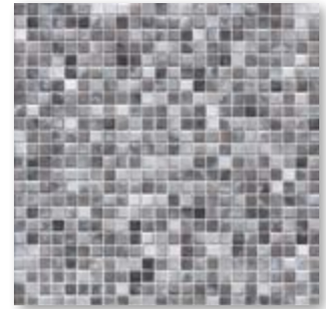
mélange beige sable brillant



mélange gris-bleu brillant

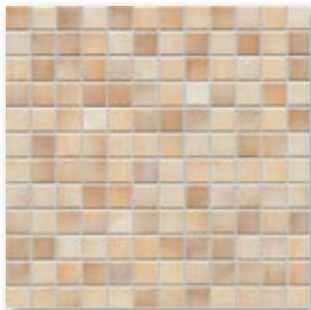


mélange vert aquatique brillant

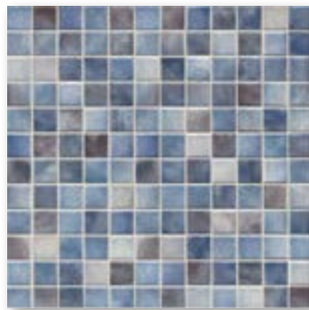


mélange gris roche brillant

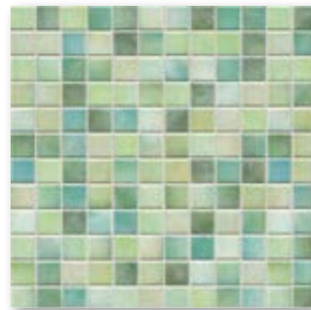
Mosaïque 2 x 2 cm



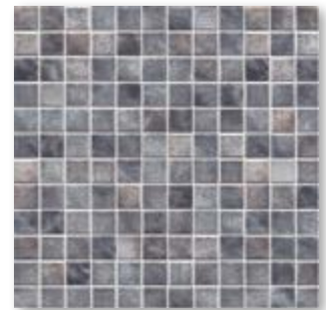
mélange beige sable brillant



mélange gris-bleu brillant



mélange vert aquatique brillant



mélange gris roche brillant



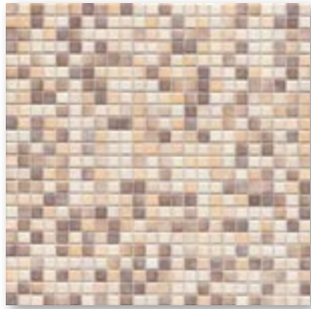
Dégradé de couleurs 1 x 1 cm

jonc de mer

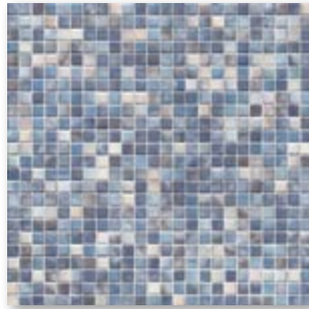
Cote de fabrication
joint extérieur inclus
632 x 948 x 6,5 mm



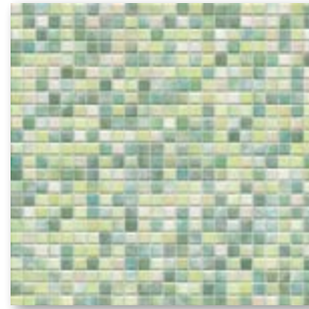
Mosaïque, non-slip 1 x 1 cm



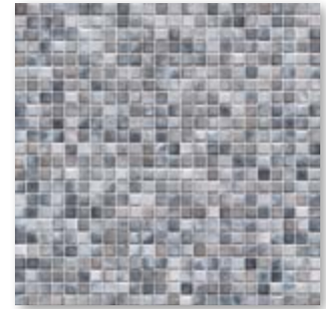
mélange beige sable



mélange gris-bleu



mélange vert aquatique

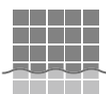


mélange gris roche

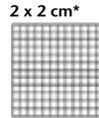
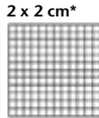
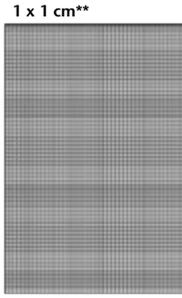
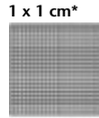
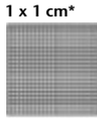
Mosaïque, non-slip 2 x 2 cm



mélange vert aquatique



Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).



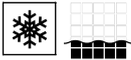
Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 316 x 316 mm

Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 316 x 316 mm

Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 316 x 316 mm

Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 316 x 316 mm

	1 x 1 / 3/8 x 3/8	1 x 1 / 3/8 x 3/8	1 x 1 / 3/8 x 3/8	2 x 2 / 6/8 x 6/8	2 x 2 / 6/8 x 6/8		
Cote nom. - cm/in	1 x 1 / 3/8 x 3/8	1 x 1 / 3/8 x 3/8	1 x 1 / 3/8 x 3/8	2 x 2 / 6/8 x 6/8	2 x 2 / 6/8 x 6/8		
Cote de fabrication	12 x 12 x 6,5 mm	12 x 12 x 6,5 mm	12 x 12 x 6,5 mm	24 x 24 x 6,5 mm	24 x 24 x 6,5 mm		
Surface	brillante, lisse	lisse, antidérapante	brillante, lisse	brillante, lisse	lisse, antidérapante		
m ² - pcs.	10 feuilles	10 feuilles	10 feuilles	10 feuilles	10 feuilles		
m ² - kg	11,930	11,930		12,060	12,060		
Paquet - pcs.	10 feuilles	10 feuilles	6 feuilles	10 feuilles	10 feuilles		
Paquet - m ²	1,000	1,000	0,600	1,000	1,000		
Paquet - kg	11,930	11,930	7,157	12,060	12,060		
Palette - m ²	24,000	24,000		42,000	42,000		
Palette - kg	286,320	286,320		506,520	506,520		
norme produit	Bib	Bib	Bib	Bib	Bib		
Antidérapance		R10/B PC10/PN18			R10/B PC10/PN18		
Groupe de charge	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2		
mélange beige sable brillant	3 8701H Gr. de pr. A370 (m ²)			8721H**** Gr. de pr. A256 (m ²)			
mélange gris-bleu brillant	2 8703H Gr. de pr. A370 (m ²)			8723H**** Gr. de pr. A256 (m ²)			
mélange vert aquatique brillant	3 8704H Gr. de pr. A370 (m ²)			8724H Gr. de pr. A256 (m ²)			
mélange gris roche brillant	2 8707H Gr. de pr. A370 (m ²)			8727H*** Gr. de pr. A256 (m ²)			
mélange beige sable	4	8751H Gr. de pr. A370 (m ²)					
mélange gris-bleu	3	8753H Gr. de pr. A370 (m ²)					
mélange vert aquatique	4	8754H Gr. de pr. A370 (m ²)			8759H*** Gr. de pr. A283 (m ²)		
mélange gris roche	3	8757H Gr. de pr. A370 (m ²)					
jonc de mer	3		8709 Gr. de pr. A791 (jeu)				



*Joint extérieur inclus

**Cote de fabrication joint extérieur inclus
632 x 948 x 6,5 mm

*** Groupe de sollicitation (PEI) 3
**** Groupe de sollicitation (PEI) 4



Projet : Piscine privée / Site : Neuwied, Allemagne / Architecte : Sarah Schellenberg / Série : Kauri / Photo : Felix Krumbholz



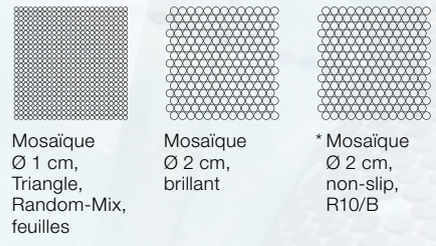
Piscine



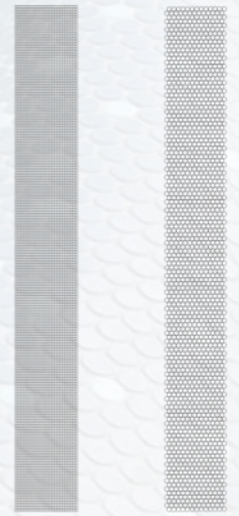
Projet : Piscine couverte, Dauphins-sur-le-Parc / Site : Montréal, Canada / Architectes : Lapointe Magne & associés / Série : Loop

Piscine





Mosaïque Ø 1 cm, Triangle, Random-Mix, feuilles
 Mosaïque Ø 2 cm, brillant
 * Mosaïque Ø 2 cm, non-slip, R10/B



Dégradé de couleurs Ø 1 cm
 Dégradé de couleurs Ø 2 cm

Pour des informations détaillées, voir pages 1.90 et suivante.

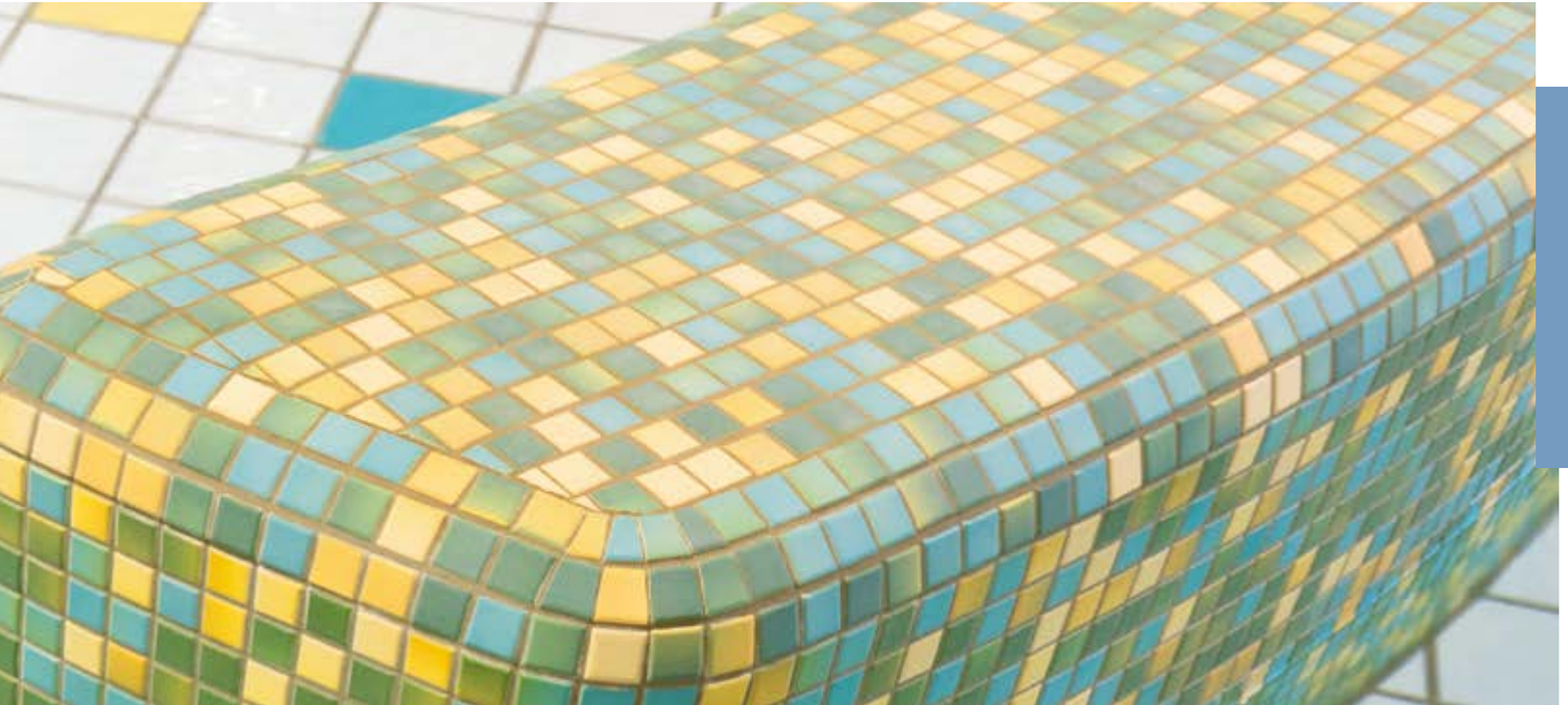
2.80 PLURAL MOSAÏQUES MÉLANGÉES



Projet : Centre de sport / Site : Papendrecht, Pays-Bas / Architecte : Hooper Architects, Oosterhout, Pays-Bas /
Série : Plural mosaïques mélangées / Photo : Marcel van der Burg

Piscine





Mosaïques, pose mélangée 1 x 1 cm



Espace de couleur froid *



Espace de couleur neutre *



Espace de couleur frais



Espace de couleur chaud



Espace de couleur solaire



Espace de couleur terre

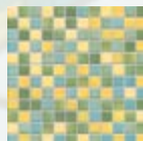
Mosaïques, pose mélangée 2,5 x 2,5 cm



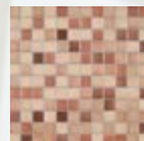
Espace de couleur froid *



Espace de couleur neutre *



Espace de couleur frais *



Espace de couleur chaud *



Espace de couleur solaire *



Espace de couleur terre *

Mosaïques, pose mélangée 5 x 5 cm



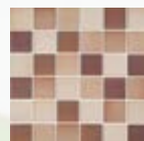
Espace de couleur froid *



Espace de couleur neutre *



Espace de couleur frais *



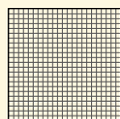
Espace de couleur chaud *



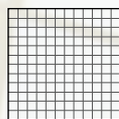
Espace de couleur solaire *



Espace de couleur terre *



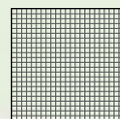
Mosaïques 1 x 1 cm



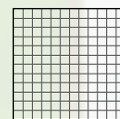
Mosaïques 2,5 x 2,5 cm



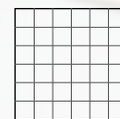
Mosaïques 5 x 5 cm



* Mosaïques 1 x 1 cm, non-slip R10/B



* Mosaïques 2,5 x 2,5 cm, non-slip, R10/B



* Mosaïques 5 x 5 cm, non-slip, R10/B

Informations détaillées : Mosaïques, voir page 1.24
Mosaïque non-slip, voir page 1.36



Projet : Hart van Zuid / Site : Rotterdam, Pays-Bas / Architecte : Kraaijvanger architects /
Série : Chroma / Photo : Marcel van der Burg

Piscine





**Sol et
locaux humides**

Chroma non-émailé	2.84
· Emotion	2.90
· Geo 2.0	2.92
· Nova	2.94
· Plural non-slip	2.96
· Plural non-émailé	2.98
· Quarzit	2.100
· Savona	2.102
· Valley	2.104
· Vivara	2.106



Quantum



blanc / neutre 10
(blanc actif)



ocre moyen



Carreau sol/mur
12,5 x 12,5 cm



neutre 8
(gris lumière)



gris pierre foncé



gris pierre moyen



Carreau sol/mur
12,5 x 25 cm



neutre 7
(gris silex)



gris sable foncé



gris sable moyen



gris sable clair



neutre 3
(noir asphalte)



neutre 1
(noir saturé)



Carreau sol/mur
25 x 25 cm



blanc nature



Carreau sol/mur
25 x 50 cm

Surface à quadrillage



Carreau à surface de quadrillage
12,5 x 12,5 cm



Carreau à surface de quadrillage
12,5 x 25 cm



Carreau à surface de quadrillage
25 x 25 cm



Carreau à surface de quadrillage
25 x 50 cm

Système cuve de douche



Système cuve de douche
Plinthe cuve de douche
12,5 x 12,5 cm

Système cuve de douche
Plinthe cuve de douche
25 x 12,5 cm

Plinthe à gorge, $r = 12$ mm,
25 x 12,5 cm



Angle intérieur,
Paire coupée en biseau

Angle extérieur,
Paire coupée en biseau

 Sur demande, d'autres coloris de la série Chroma non-émaillé sont livrables avec une largeur de joints de 6 mm.

Quantum

Carreaux de sol/mur

12,5 x 12,5 cm



12,5 x 25 cm



25 x 25 cm



25 x 50 cm**

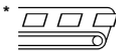


Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier



Piscine

N° format	32020H	38110H	32050H	42550HK			
Cote nom. - cm/in	12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 25 / 5 x 10	25 x 25 / 10 x 10	25 x 50 / 10 x 20			
Cote de fabrication	119 x 119 x 8 mm	119 x 244 x 8 mm	244 x 244 x 8 mm	244 x 494 x 8 mm			
m ² - pcs.	64,000	32,000	16,000	8,000			
m ² - kg	15,360	15,680	16,960	17,040			
Paquet - pcs.	66	33	14	9			
Paquet - m ²	1,031	1,031	0,875	1,125			
Paquet - kg	15,840	16,170	14,840	19,170			
Palette - m ²	86,625	86,625	70,875	40,500			
Palette - kg	1.330,560	1.358,280	1.202,040	690,120			
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb			
Antidérapance	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12			
Groupe de charge	2	2	2	2			
neutre 10 (blanc actif)	926i-32020H Gr. de pr. A230 (m ²)	926i-38110H Gr. de pr. A197 (m ²)	926i-32050H Gr. de pr. A230 (m ²)	926i-42550HK* Gr. de pr. A230 (m ²)			
neutre 1 (noir saturé)	918i-32020H Gr. de pr. A230 (m ²)	918i-38110H Gr. de pr. A197 (m ²)	918i-32050H Gr. de pr. A230 (m ²)	918i-42550HK* Gr. de pr. A230 (m ²)			
ocre moyen	555023-32020H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555023-38110H* Gr. de pr. A197 (m ²)	555023-32050H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555023-42550HK* Gr. de pr. A230 (m ²)			
gris pierre moyen	555035-32020H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555035-38110H* Gr. de pr. A197 (m ²)	555035-32050H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555035-42550HK* Gr. de pr. A230 (m ²)			
gris pierre foncé	555036-32020H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555036-38110H* Gr. de pr. A197 (m ²)	555036-32050H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555036-42550HK* Gr. de pr. A230 (m ²)			
gris sable clair	555038-32020H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555038-38110H* Gr. de pr. A197 (m ²)	555038-32050H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555038-42550HK* Gr. de pr. A230 (m ²)			
gris sable moyen	555039-32020H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555039-38110H* Gr. de pr. A197 (m ²)	555039-32050H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555039-42550HK* Gr. de pr. A230 (m ²)			
gris sable foncé	555040-32020H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555040-38110H* Gr. de pr. A197 (m ²)	555040-32050H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555040-42550HK* Gr. de pr. A230 (m ²)			
neutre 3 (noir asphalte)	555113-32020H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555113-38110H* Gr. de pr. A197 (m ²)	555113-32050H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555113-42550HK* Gr. de pr. A230 (m ²)			
neutre 7 (gris silex)	555117-32020H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555117-38110H* Gr. de pr. A197 (m ²)	555117-32050H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555117-42550HK* Gr. de pr. A230 (m ²)			
neutre 8 (gris lumière)	555118-32020H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555118-38110H* Gr. de pr. A197 (m ²)	555118-32050H* Gr. de pr. A230 (m ²)	555118-42550HK* Gr. de pr. A230 (m ²)			
blanc nature	901i-32020H Gr. de pr. A230 (m ²)	901i-38110H Gr. de pr. A197 (m ²)	901i-32050H Gr. de pr. A230 (m ²)	901i-42550HK* Gr. de pr. A230 (m ²)			



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

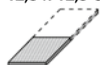


rectifié

Quantum

Carreaux de sol/Carreaux de sol, surface à quadrillage

12,5 x 12,5 cm



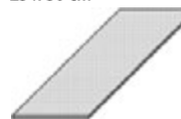
12,5 x 25 cm



25 x 25 cm



25 x 50 cm**



Carreaux de sol, surface à quadrillage; fournis sous forme de double carr.; à séparer sur chantier

Carreau de sol, surface à quadrillage

Carreau de sol, surface à quadrillage

Carreau à surface de quadrillage



			32100H	34090H	32080H	42580HK						N° format	
			12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 25 / 5 x 10	25 x 25 / 10 x 10	25 x 50 / 10 x 20						Cote nom. - cm/in	
			119 x 119 x 8 mm	119 x 244 x 8 mm	244 x 244 x 8 mm	244 x 494 x 8 mm						Cote de fabrication	
			64,000	32,000	16,000	8,000						m ² - pcs.	
			15,360	15,360	16,800	17,040						m ² - kg	
			66	33	14	9						Paquet - pcs.	
			1,031	1,031	0,875	1,125						Paquet - m ²	
			15,840	15,840	14,700	19,170						Paquet - kg	
			86,625	86,625	70,875	40,500						Palette - m ²	
			1.330,560	1.330,560	1.190,700	690,120						Palette - kg	
			Alb	Alb	Alb	Alb						norme produit	
			R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18						Antidérapance	
			2	2	2	2						Groupe de charge	
			926i-32100H	926i-34090H	926i-32080H	926i-42580HK*						neutre 10	
			Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)						(blanc actif)	
			918i-32100H	918i-34090H	918i-32080H	918i-42580HK*						neutre 1	
			Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)						(noir saturé)	
			555023-32100H*	555023-34090H*	555023-32080H*	555023-42580HK*						ocre moyen	
			Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)							
			555035-32100H*	555035-34090H*	555035-32080H*	555035-42580HK*						gris pierre moyen	
			Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)							
			555036-32100H*	555036-34090H*	555036-32080H*	555036-42580HK*						gris pierre foncé	
			Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)							
			555038-32100H*	555038-34090H*	555038-32080H*	555038-42580HK*						gris sable clair	
			Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)							
			555039-32100H*	555039-34090H*	555039-32080H*	555039-42580HK*						gris sable moyen	
			Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)							
			555040-32100H*	555040-34090H*	555040-32080H*	555040-42580HK*						gris sable foncé	
			Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)							
			555113-32100H*	555113-34090H*	555113-32080H*	555113-42580HK*						neutre 3	
			Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)						(noir asphalté)	
			555117-32100H*	555117-34090H*	555117-32080H*	555117-42580HK*						neutre 7	
			Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)						(gris silex)	
			555118-32100H*	555118-34090H*	555118-32080H*	555118-42580HK*						neutre 8	
			Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)						(gris lumière)	
			901i-32100H	901i-34090H	901i-32080H	901i-42580HK*						blanc nature	
			Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A216 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A241 (m ²)							



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.



rectifié

Quantum

Système cuve de douche*

12,5 x 25 cm*



12,5 x 12,5 cm*



12,5 x 12,5 cm*



Bord incliné 10 mm

Bord incliné 10 mm

Plinthe cuve de douche

Plinthe cuve de douche

Angle

N° format	27182H	27180H	27181H				
Cote nom. - cm/in	12,5 x 25 / 5 x 10	12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 12,5 / 5 x 5				
Cote de fabrication	119 x 244 x 18/8 mm	119 x 119 x 18/8 mm	119 x 119 x 18/8 mm				
m - pcs.	4,000	8,000					
m/pcs. - kg	2,720/m	2,720/m	0,500/pcs.				
Paquet - pcs.	22	44	12				
Paquet - m	5,500	5,500					
Paquet - kg	14,960	14,960	6,000				
Palette - m							
Palette - kg							
norme produit	Alb	Alb	Alb				
Antidérapance	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18				
neutre 10 (blanc actif)	926i-27182H Gr. de pr. A506 (pcs.)	926i-27180H Gr. de pr. A455 (pcs.)	926i-27181H Gr. de pr. A489 (pcs.)				
neutre 1 (noir saturé)	918i-27182H Gr. de pr. A506 (pcs.)	918i-27180H Gr. de pr. A445 (pcs.)	918i-27181H Gr. de pr. A489 (pcs.)				
ocre moyen	555023-27182H** Gr. de pr. A506 (pcs.)	555023-27180H** Gr. de pr. A445 (pcs.)	555023-27181H** Gr. de pr. A489 (pcs.)				
gris pierre moyen	555035-27182H** Gr. de pr. A506 (pcs.)	555035-27180H** Gr. de pr. A445 (pcs.)	555035-27181H** Gr. de pr. A489 (pcs.)				
gris pierre foncé	555036-27182H** Gr. de pr. A506 (pcs.)	555036-27180H** Gr. de pr. A445 (pcs.)	555036-27181H** Gr. de pr. A489 (pcs.)				
gris sable clair	555038-27182H** Gr. de pr. A506 (pcs.)	555038-27180H** Gr. de pr. A445 (pcs.)	555038-27181H** Gr. de pr. A489 (pcs.)				
gris sable moyen	555039-27182H** Gr. de pr. A506 (pcs.)	555039-27180H** Gr. de pr. A445 (pcs.)	555039-27181H** Gr. de pr. A489 (pcs.)				
gris sable foncé	555040-27182H** Gr. de pr. A506 (pcs.)	555040-27180H** Gr. de pr. A445 (pcs.)	555040-27181H** Gr. de pr. A489 (pcs.)				
neutre 3 (noir asphalte)	555113-27182H** Gr. de pr. A506 (pcs.)	555113-27180H** Gr. de pr. A445 (pcs.)	555113-27181H** Gr. de pr. A489 (pcs.)				
neutre 7 (gris silex)	555117-27182H** Gr. de pr. A506 (pcs.)	555117-27180H** Gr. de pr. A445 (pcs.)	555117-27181H** Gr. de pr. A489 (pcs.)				
neutre 8 (gris lumière)	555118-27182H** Gr. de pr. A506 (pcs.)	555118-27180H** Gr. de pr. A445 (pcs.)	555118-27181H** Gr. de pr. A489 (pcs.)				
blanc nature	901i-27182H Gr. de pr. A506 (pcs.)	901i-27180H Gr. de pr. A455 (pcs.)	901i-27181H Gr. de pr. A489 (pcs.)				



* Détails, voir page 6.32.



** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

Ces pièces spéciales ne sont pas pénétrées par le colorant.

Quantum

Plaquettes de sécurité*/**

6,2 x 25 cm



Systèmes de plinthes**

7,9 x 25 cm



12,5 x 25 cm



à rainures,
grand bord arrondi

Plinthe

Plinthe à gorge,
r = 12 mm

Angle extérieur
paire coupée en biseau

Angle intérieur
paire coupée en biseau

à rainures, grand bord arrondi		Plinthe	Plinthe à gorge, r = 12 mm	Angle extérieur paire coupée en biseau	Angle intérieur paire coupée en biseau
34306H		34020H	37080	37081	37082
6,2 x 25 / 2 1/2 x 10		7,9 x 25 / 3 1/8 x 10	12,5 x 25 / 5 x 10		
56 x 244 x 8 mm		73 x 244 x 8 mm	125 x 244/12 x 8 mm	(2x) 131 x 125/12 x 8 mm	(2x) 119 x 125/12 x 8 mm
4,000		4,000	4,000		
0,800/m		1,160/m	2,520/m	0,600/paire	0,400/paire
66 pcs.		33 pcs.	20 pcs.	10 paires	10 paires
16,500		8,250	5,000		
13,200		9,570	12,600	6,000	4,000
Alb		Alb	Alb	Alb	Alb
-/C	-/PN24				
		926i-34020H	926-37080	926-37081	926-37082
		Gr. de pr. A410 (pcs.)	Gr. de pr. A423 (pcs.)	Gr. de pr. A455 (paire)	Gr. de pr. A455 (paire)
		918i-34020H	918-37080	918-37081	918-37082
		Gr. de pr. A410 (pcs.)	Gr. de pr. A423 (pcs.)	Gr. de pr. A455 (paire)	Gr. de pr. A455 (paire)
		901i-34020H	901-37080	901-37081	901-37082
		Gr. de pr. A410 (pcs.)	Gr. de pr. A423 (pcs.)	Gr. de pr. A455 (paire)	Gr. de pr. A455 (paire)

* Très appropriées pour l'aménagement bien visible de rebords (d'escaliers), assurant un haut degré d'antidérapance.

**Autres couleurs livrables sur demande.

Ces pièces spéciales ne sont pas pénétrées par le colorant.



N° format
Cote nom. - cm/in
Cote de fabrication
m - pcs.
m/paire - kg
Paquet - pcs./paires
Paquet - m
Paquet - kg
Palette - m
Palette - kg
norme produit
Antidérapance
neutre 10 (blanc actif)
neutre 1 (noir saturé)
blanc nature



Projet : Virgin Active Club / Site : Melbourne, Australie / Architecte : WMK Architecture / Série : Emotion / Photo : Ceramic Solutions

Piscine

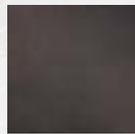




basalte



brun gris



bronze



beige clair



anthracite saturé



gris moyen



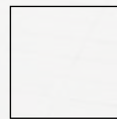
Mosaïques
10 x 10 cm
R10/B



Carreau de sol
15 x 15 cm
R11/B



Carreau de sol
20 x 20 cm
R10/A+B



Carreau de sol
30 x 30 cm
R10/A, R11/B



Carreau de sol
5 x 60 cm
R10/A



Carreau de sol
10 x 60 cm
R10/A



Carreau de sol
15 x 60 cm
R10/A



Carreau de sol
20 x 60 cm
R10/A



Carreau de sol
30 x 60 cm
R10/A, R11/B,
R12/C

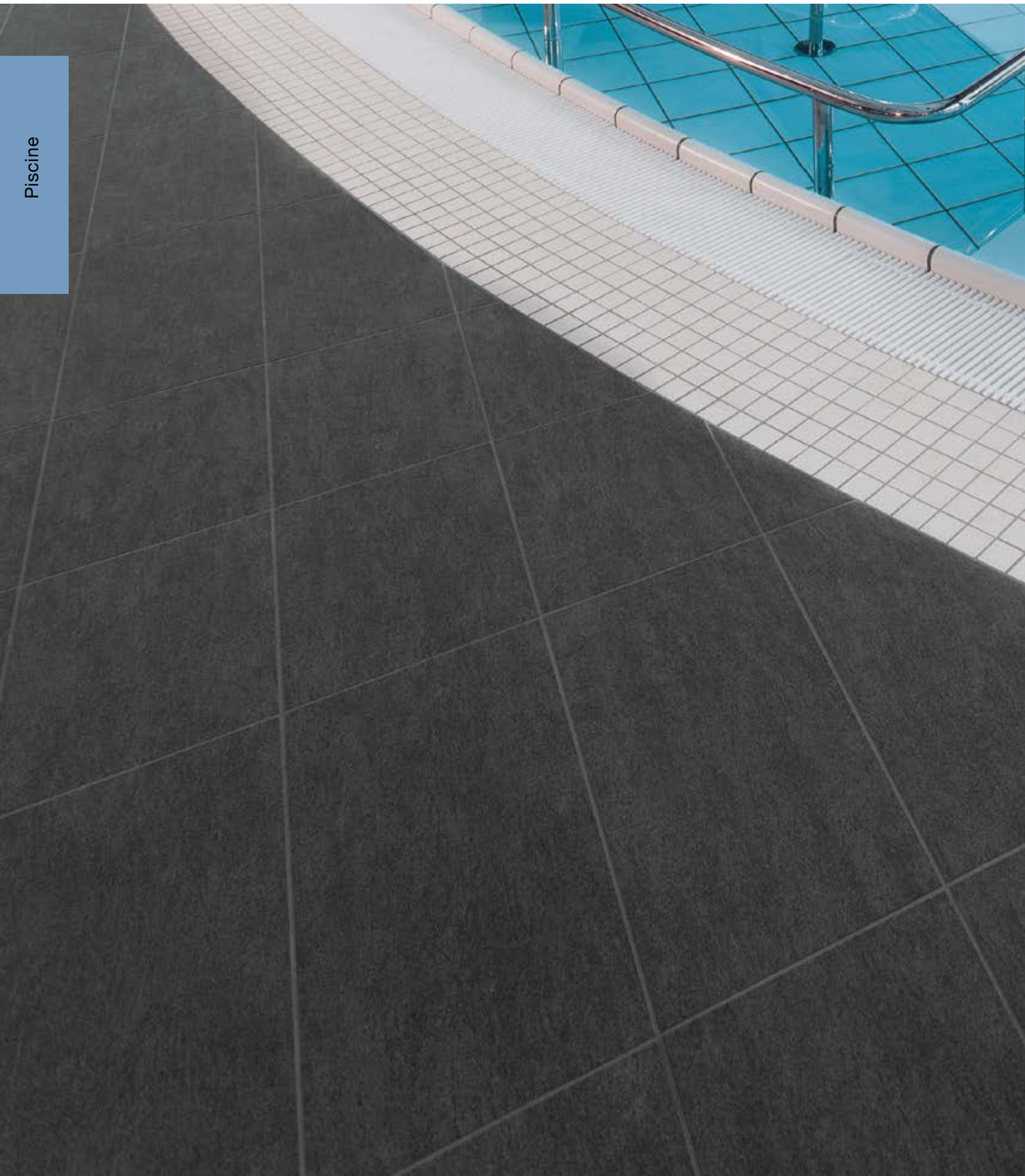


Carreau de sol
60 x 60 cm
R10/A

Pour des informations détaillées, voir pages 1.60 et suivantes.

Projet : Thermes / Site : Balaruc-les-Bains, France / Architecte : DHA Architectes, Paris, France / Photo: Steph Peyriguer

Piscine





anthracite



gris pierre



boue



Carreau de sol
30 x 60 cm
R10/A, R11/B



Nez de marche
30 x 60 cm
R10/A

Pour des informations détaillées, voir pages 3.06 et suivantes

Série : Nova

Piscine





beige crème



brun moyen



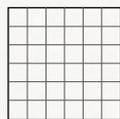
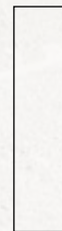
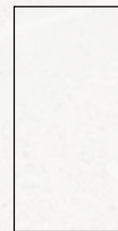
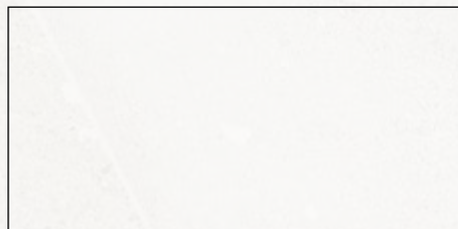
gris moyen



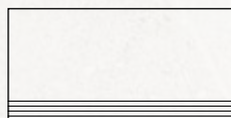
basalte



anthracite

anthracite
multicoloreMosaïques
5 x 5 cm,
R10/BCarreau de sol
15 x 15 cm
R10/B, R11/CCarreau de sol
30 x 30 cm
R10/ACarreau de sol
10 x 60 cm
R10/ACarreau de sol
15 x 60 cm
R10/ACarreau de sol
30 x 60 cm
R10/A, R11/BCarreau de sol
60 x 60 cm
R10/A

Carreau de sol 60 x 120 cm, R10/A



Carreau pour marche d'escalier, 30 x 60 cm, R10/A



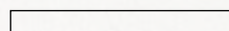
Nez de marche avec bord incliné, 31 x 135 cm, R10/A



Contremarche, 28 x 135 cm, R10/A



Carreau de sol, 120 x 120 cm, R10/A



Plinthe, arrondie 7 x 60 cm

Plinthe à gorge, à décor
10 x 60 cm

2.96 PLURAL NON-SLIP

Projet : Gisela Schule (école) / Site : Passau, Allemagne / Architecte : Feigel, Huber, Dumps / Photo : Michael Christian Peters

Piscine





neutre 10
(blanc actif)



neutre 9 (gris blanc)



neutre 8 (gris lumière)



neutre 7 (gris silex)



neutre 6 (gris perle)



neutre 5 (gris basalte)



neutre 4 (noir graphité)



neutre 3 (noir asphalte)



neutre 2 (anthracite)



neutre 1 (noir saturé)



azur foncé



azur moyen



azur clair



azur clair



bleu foncé



bleu moyen



bleu clair



bleu actif



turquoise foncé



turquoise moyen



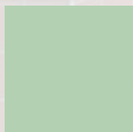
turquoise clair



turquoise actif



vert foncé



vert moyen



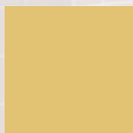
vert clair



vert actif



jaune foncé



jaune moyen



jaune clair



jaune actif



ocre foncé



ocre moyen



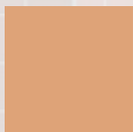
ocre clair



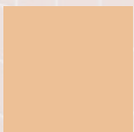
ocre actif



saumon foncé



saumon moyen



saumon clair



saumon actif



rouille foncé



rouille moyen



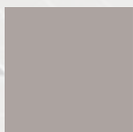
rouille clair



rouille actif



gris pierre foncé



gris pierre moyen



gris pierre clair



gris pierre actif



gris sable foncé



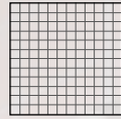
gris sable moyen



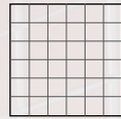
gris sable clair



gris sable actif



Mosaïques
2,5 x 2,5 cm
R10/B



Mosaïques
5 x 5 cm
R10/B



Mosaïques
10 x 10 cm
R10/B



Carreau de sol
20 x 20 cm
R10/B



Plinthe à gorge
10 x 10 cm
R10/B



Angle
intérieur



Angle
extérieur

Système cuve de douche



Plinthe cuve
de douche
10 x 10 cm
R10/B



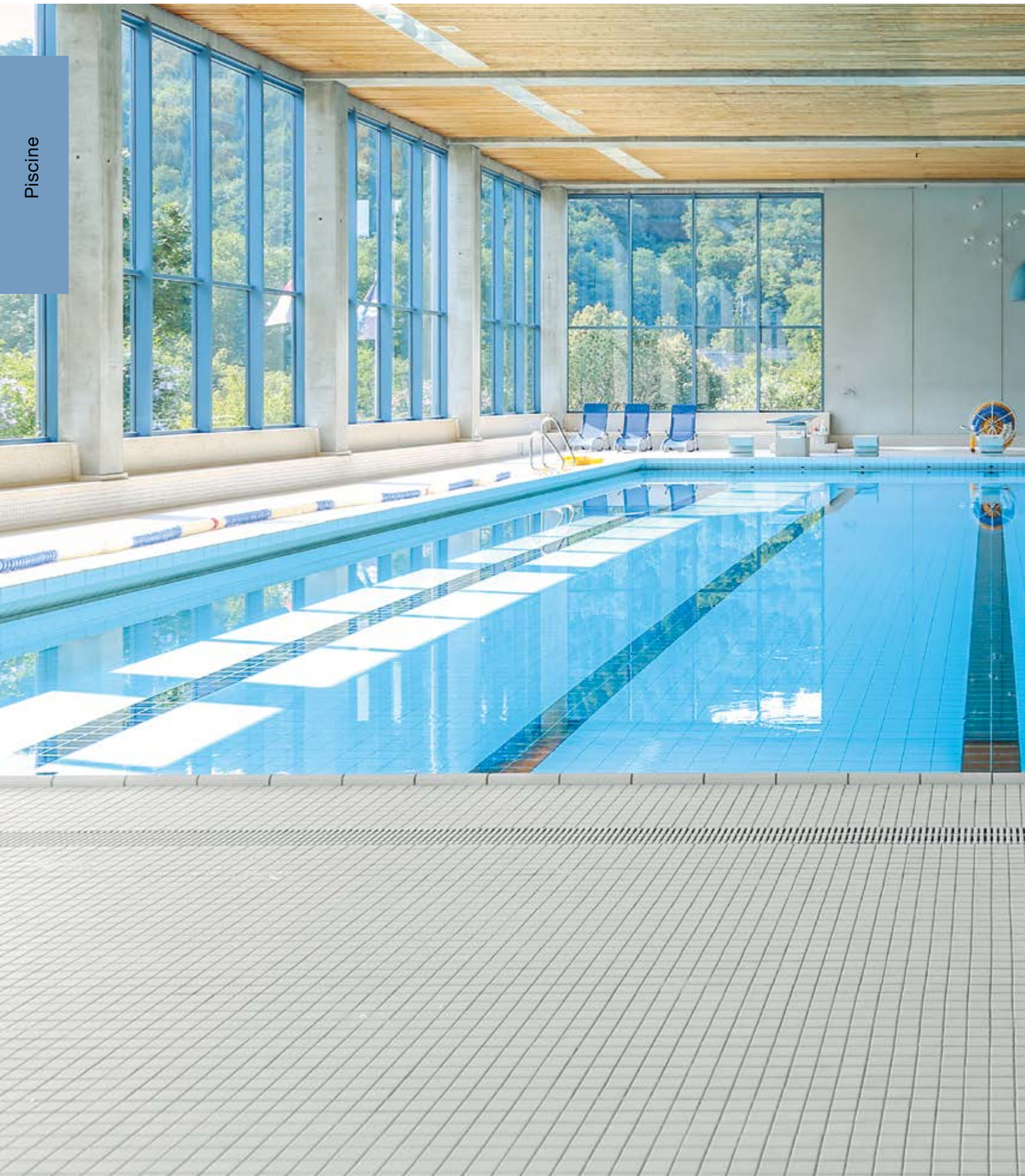
Angle
10 x 10 cm
R10/B

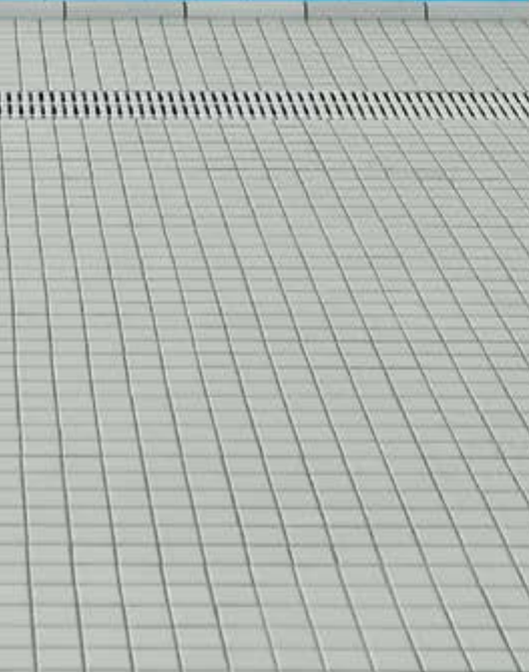
Pour des informations
détaillées, voir pages
1.28 et suivantes.

2.98 PLURAL NON-ÉMAILLÉ

Projet : Terrassenbad (Piscine en terrasses) / Site : Baden, Suisse / Architecte : Bridevaux M. + Zimmermann M. Architekten AG / Photo : Adriano Faragulo

Piscine





bleu foncé



vert foncé



ocre moyen



gris roche actif



blanc sable



gris sable moyen



gris sable foncé



brun moyen



gris moyen



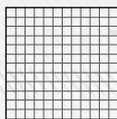
beige sable moyen



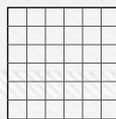
neutre 1
(noir saturé)



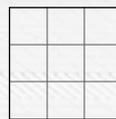
neutre 3
(noir asphalte)



Mosaïques
2,5 x 2,5 cm
R10/B



Mosaïques
5 x 5 cm
R10/B



Mosaïques
10 x 10 cm
R10/B, R11/C



Plinthe à gorge
10 x 10 cm
R10/B



Carreau de sol
15 x 15 cm
R10/B, R11/C



Carreau de sol
20 x 20 cm
R10/B



Carreau de sol
30 x 30 cm
R10/B



Système cuve de douche

Plinthe cuve de douche
10 x 10 cm
R10/B



Angle
10 x 10 cm
R10/B

Pour des informations détaillées,
voir pages 1.40 et suivantes

2.100 QUARZIT



Projet : Solebad / Site : Werne, Allemagne / Architecte : Geising + Böker GmbH, Bureau Vechta / Série : Quarzit / Photo : Jochen Stüber

Piscine





gris basalte



gris quartz



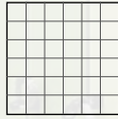
beige sable



brun sépia



gris blanc



Mosaïques
5 x 5 cm
R11/B



Carreau de sol
12,5 x 12,5 cm
R11/B



Carreau de sol
12,5 x 25 cm
R11/B



Carreau à surface
de quadrillage
12,5 x 25 cm
-/C



Carreau de sol
15 x 15 cm
R11/C



Carreau de sol
25 x 25 cm
R10/A, R11/B



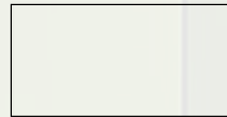
Carreau de sol
25 x 50 cm
R10/A, R11/B



Carreau à surface
de quadrillage
25 x 50 cm
-/C



Carreau à lettres
25 x 50 cm
R11/B



Carreau de sol
30 x 60 cm
R10/A, R11/B

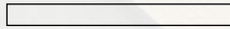


Carreau de sol
60 x 60 cm
R10/A

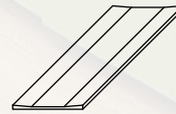


Plinthe à bord vif
6 x 50 cm

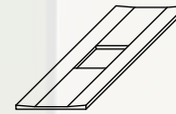
système à caniveau



Plinthe à bord vif
6 x 60 cm



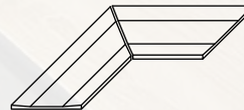
Caniveau
25 x 50 cm
R11/B



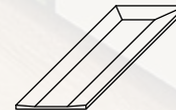
Caniveau avec
écoulement
25 x 50 cm
R11/B



Plinthe à gorge, à décor
10 x 60 cm



Paire coupée
en biseau
R11/B



About
R11/B



Nez de marche avec bord incliné, 31 x 135 cm, R10/A



Carreau à rainures
25 x 50 cm



Contremarche, 28 x 135 cm, R10/A



Carreau à rainures
25 x 25 cm



Carreau à rainures
12,5 x 25 cm

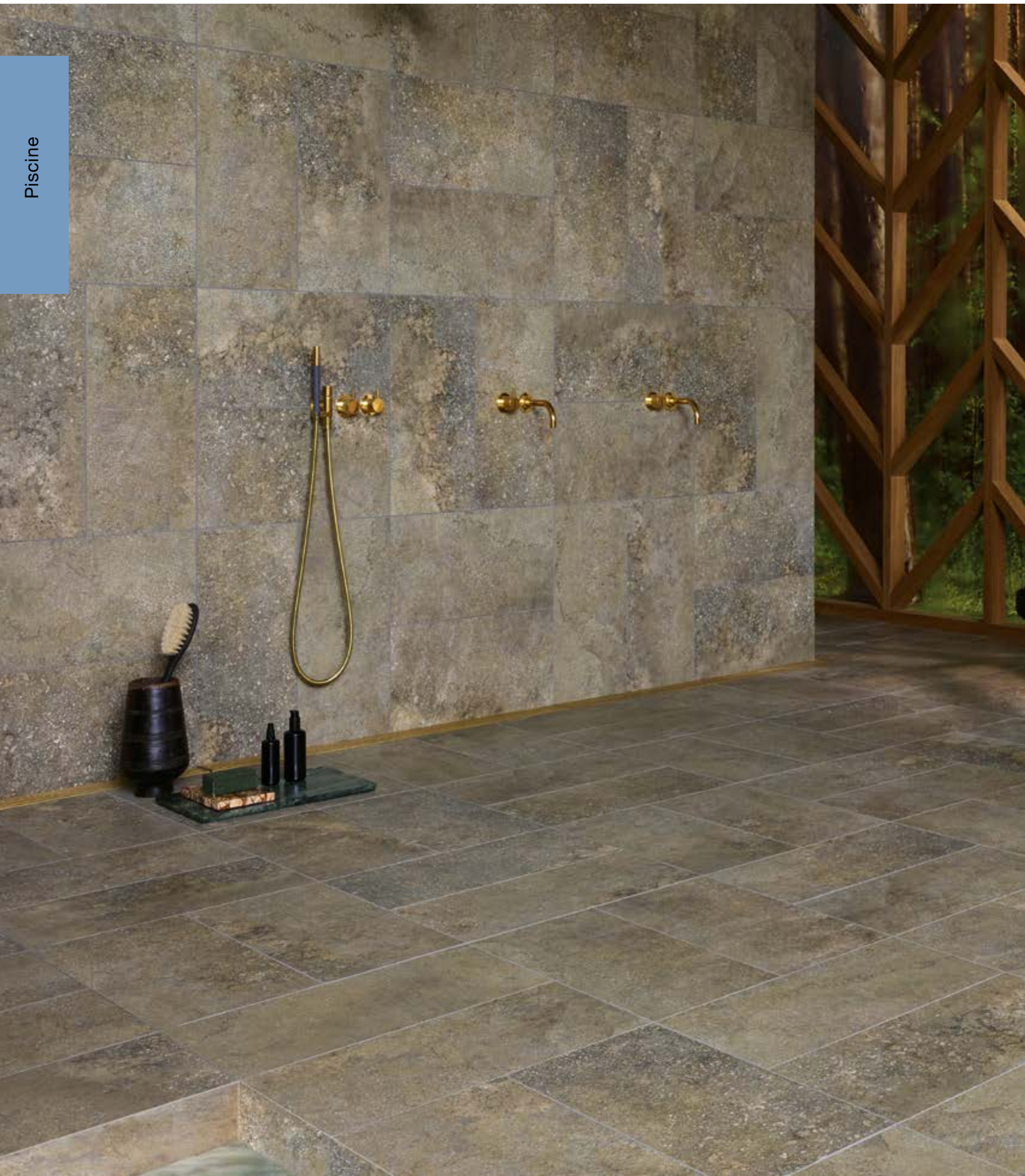
Pour des informations détaillées, voir pages 3.22 et suivantes

2.102 SAVONA



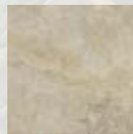
Photo prise en studio / Architecte : VSBL, Belgrade, Serbie / Série : Savona

Piscine





chaux



beige



brun



gris



anthracite



Mosaïques
5 x 5 cm
R11/B



Carreau de sol
15 x 15 cm
R11/C



Carreau de sol
30 x 60 cm
R10/A, R11/B



Carreau de sol
60 x 60 cm
R10/A, R11/B



Carreau de sol
60 x 120 cm
R10/A



Plinthe à bord vif
6 x 60 cm

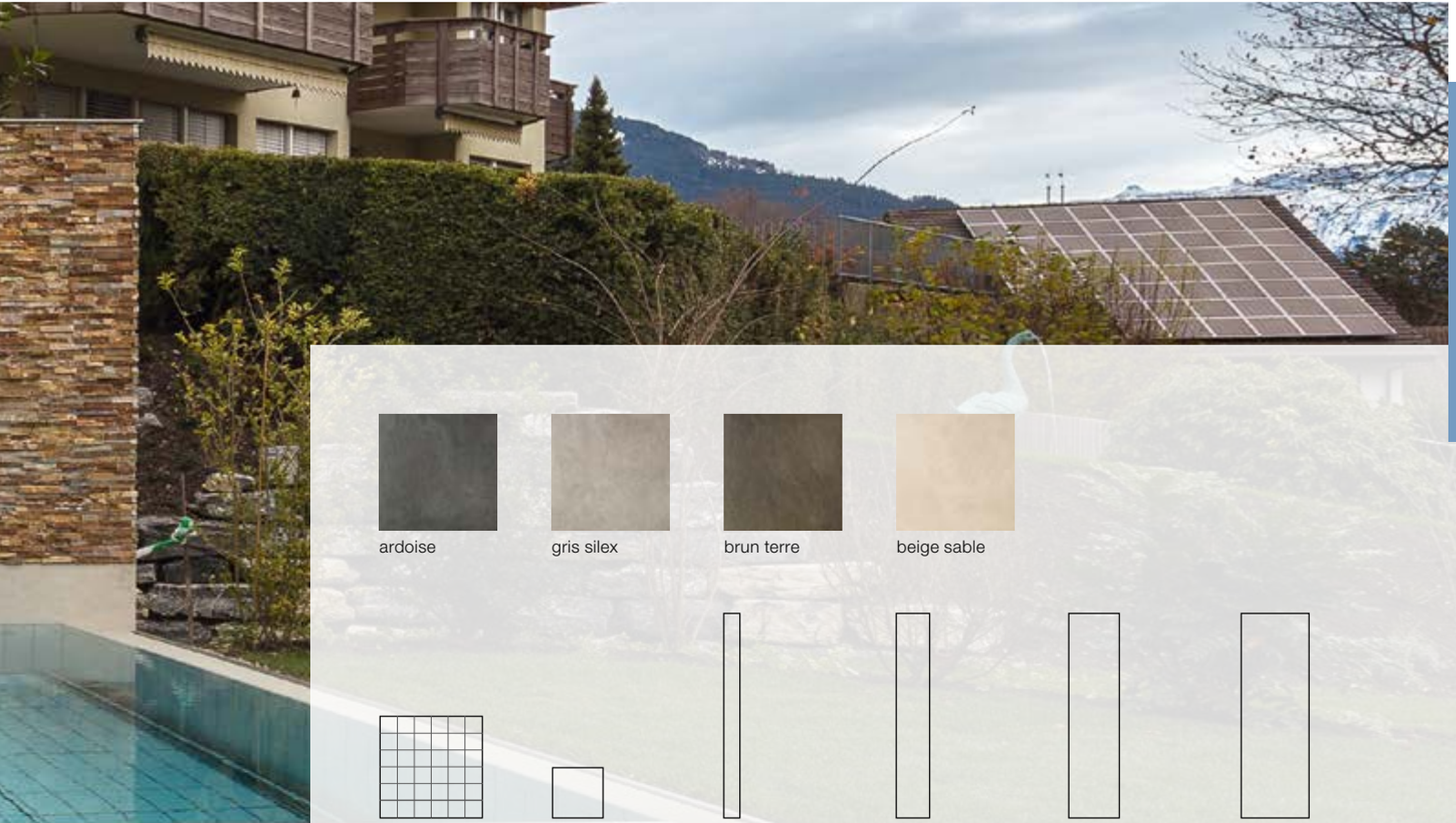
Pour des informations détaillées, voir pages 3.30 et suivantes.

2.104 VALLEY

Projet : Hôtel Eden / Site : Spiez, Suisse / Architecte : Jaeggi Architekten, J. Höhn + Partner Arch. AG / Photo : Adriano Faragulo

Piscine





ardoise



gris silex



brun terre



beige sable



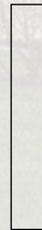
Mosaïques
5 x 5 cm
R11/B



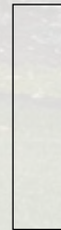
Carreau de sol
15 x 15 cm
R10/B



Carreau sol/mur
5 x 60 cm
R10/A



Carreau sol/mur
10 x 60 cm
R10/A



Carreau sol/mur
15 x 60 cm
R10/A



Carreau sol/mur
20 x 60 cm
R10/A



Carreau de sol
30 x 30 cm
R11/B



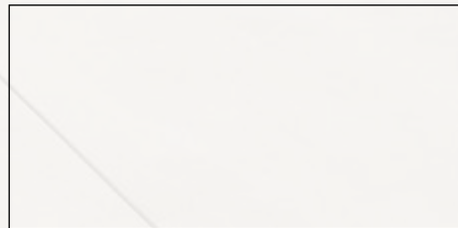
Carreau de sol
30 x 60 cm
R10/A, R11/B



Carreau de sol
60 x 60 cm
R10/A



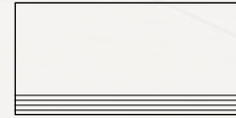
Dalle de terrasse
60 x 60 cm
R11/B



Carreau de sol
60 x 120 cm
R10/A



Carreau de sol
75 x 75 cm
R10/A



Nez de marche
30 x 60 cm
R10/A



Plinthe, arrondie
7 x 60 cm



Plinthe, arrondie
7 x 75 cm

Pour des informations détaillées, voir pages 3.50 et suivantes

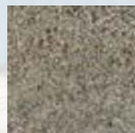


Piscine

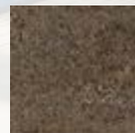




coquille



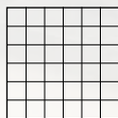
sable



ombre



anthracite



Mosaïques
5 x 5 cm
R10/B



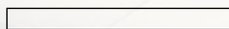
Carreau de sol
15 x 15 cm
R11/C



Carreau de sol
30 x 60 cm
R10/A, R11/B, R11/C



Carreau de sol
60 x 60 cm
R10/A



Plinthe, arrondie
6 x 60 cm

Pour des informations détaillées, voir pages 3.56 et suivantes





Table des Matières

District	3.02
Geo 2.0	3.06
Karl	3.10
Nova	3.14
Quarzit	3.22
Savona	3.30
Streetlife	3.36
Unique	3.44
Valley	3.50
Vivara	3.56
Xeno	3.60

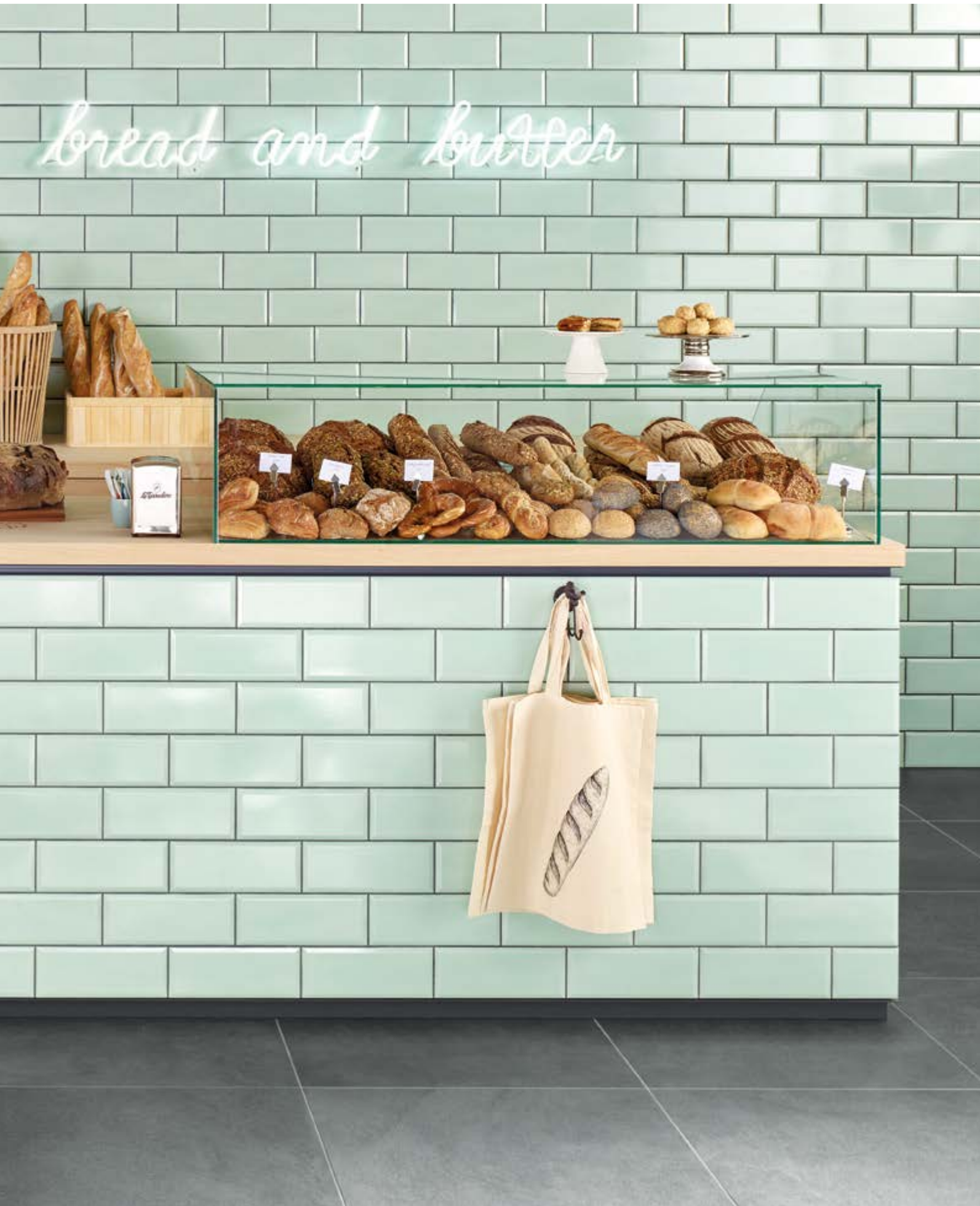
Que ce soit dans les galeries, bâtiments de bureaux, restaurants d'entreprises, écoles, magasins, que ce soit sous forme de mosaïques ou d'éléments grand format, au sol ou au mur : les carreaux Public Life sont les parfaits multitalents pour une construction moderne orientée vers l'avenir. Ainsi, outre une vaste gamme de designs, sont aussi livrables des carreaux de sol antidérapants aux formats modulaires pour les surfaces publiques à forte fréquentation.

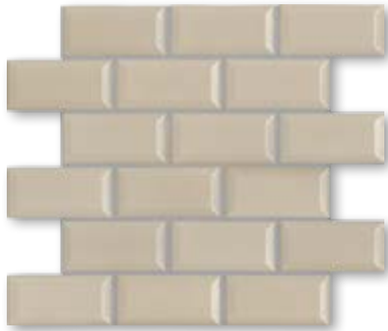


Photo prise en studio / Architectes : VSBL, Belgrade, Serbie / Série : District

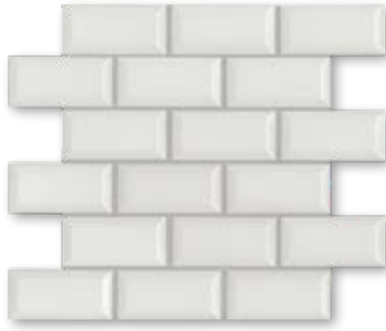
Public Life







Carreau de mur 5 x 10 cm
almond beige



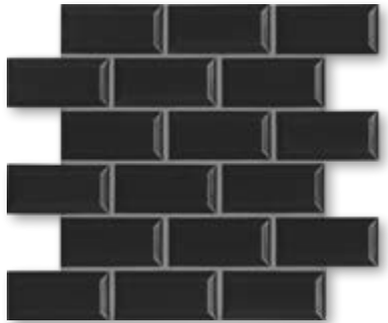
Carreau de mur 5 x 10 cm
white



Carreau de mur 10 x 25 cm
almond beige



Carreau de mur 10 x 25 cm
white



Carreau de mur 5 x 10 cm
pitch black



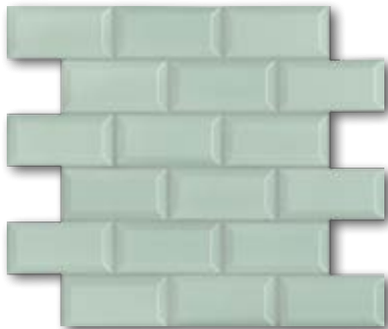
Carreau de mur 5 x 10 cm
ash grey



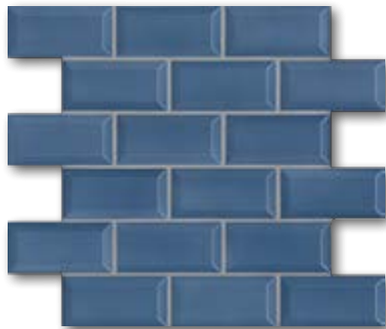
Carreau de mur 10 x 25 cm
pitch black



Carreau de mur 10 x 25 cm
ash grey



Carreau de mur 5 x 10 cm
miami mint



Carreau de mur 5 x 10 cm
denim blue



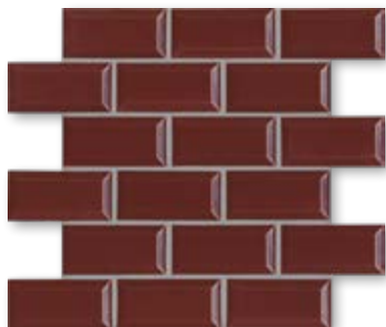
Carreau de mur 10 x 25 cm
miami mint



Carreau de mur 10 x 25 cm
denim blue



Carreau de mur 5 x 10 cm
racing green



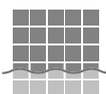
Carreau de mur 5 x 10 cm
burgundy red



Carreau de mur 10 x 25 cm
racing green



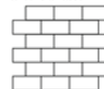
Carreau de mur 10 x 25 cm
burgundy red



Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).

Carreaux de mur

5 x 10 cm



10 x 25 cm



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 316 x 316 mm



				5 x 10 / 2 x 4	10 x 25 / 4 x 10	Cote nom. - cm/in
				50 x 100 x 6,5 mm	97 x 247 x 6,5 mm	Cote de fabrication
				Facette	Facette	Surface
				10 feuilles	40,000	m ² - pcs.
				16,570	19,000	m ² - kg
				8 feuilles	20	Paquet - pcs.
				0,800	0,500	Paquet - m ²
				13,256	9,500	Paquet - kg
				48,000	64,000	Palette - m ²
				795,360	1.216,000	Palette - kg
				Bib	Bib	norme produit
				45550H	45600H	almond beige
				Gr. de pr. A139 (m ²)	Gr. de pr. A139 (m ²)	
				45551H	45601H	white
				Gr. de pr. A139 (m ²)	Gr. de pr. A139 (m ²)	
				45552H	45602H	pitch black
				Gr. de pr. A139 (m ²)	Gr. de pr. A139 (m ²)	
				45553H	45603H	ash grey
				Gr. de pr. A139 (m ²)	Gr. de pr. A139 (m ²)	
				45554H	45604H	miami mint
				Gr. de pr. A139 (m ²)	Gr. de pr. A139 (m ²)	
				45555H	45605H	denim blue
				Gr. de pr. A139 (m ²)	Gr. de pr. A139 (m ²)	
				45556H	45606H	racing green
				Gr. de pr. A139 (m ²)	Gr. de pr. A139 (m ²)	
				45557H	45607H	burgundy red
				Gr. de pr. A139 (m ²)	Gr. de pr. A139 (m ²)	

Uniquement approprié pour l'utilisation aux murs.



Projet : Juri-Gagarin-Schule / Site : Bad Frankenhausen, Allemagne / Architecte : Architekturbüro Ottmar Stadermann, Hausen, Allemagne /
Série : Geo 2.0 / Photo : Fotostudio Döring

Public Life







anthracite



gris pierre



boue



Carreau de sol 30 x 60 cm



Nez de marche 30 x 60 cm (rainuré)

Carreaux de sol/mur***

30 x 60 cm*



30 x 60 cm*



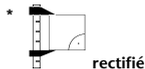
Nez de
marche***

30 x 60 cm*



protected

				30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	Cote nom. - cm/in
				297 x 597 x 10,5 mm	297 x 597 x 10,5 mm	297 x 597 x 10,5 mm	Cote de fabrication
				structurée, traitée	structurée, traitée	structurée, traitée	Surface
				5,556/m ²	5,556/m ²	1,667/m	m ² /m - pcs.
				23,224/m ²	23,396/m ²	6,968/m	m ² /m - kg
				6	6	6	Paquet - pcs.
				1,080 m ²	1,080 m ²	3,599 m	Paquet - m ² /m
				25,080	25,266	25,080	Paquet - kg
				43,197	43,197		Palette - m ²
				1.003,200	1.010,640		Palette - kg
				Bla	Bla	Bla	norme produit
				R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R10/A PC10/PN12	Antidérapance
				2 - 3	2 - 3	2 - 3	Groupe de charge
				432837	432869	432842**	anthracite
				Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A139 (m ²)	Gr. de pr. A475 (pcs.)	
				433911		433961**	gris pierre
				Gr. de pr. A125 (m ²)		Gr. de pr. A475 (pcs.)	
				433912		433962**	boue
				Gr. de pr. A125 (m ²)		Gr. de pr. A475 (pcs.)	



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

*** Color Shade Variation : V2





Public Life





Mosaïques 2,5 x 2,5 cm



white



nude



terra



indigo



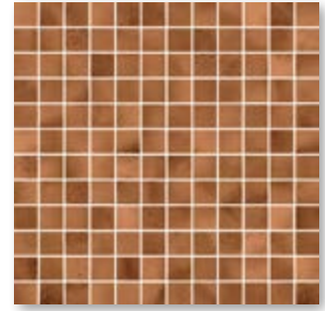
black



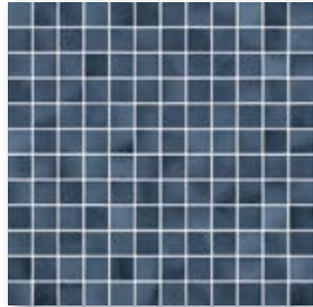
Mosaïques, structurées, brillantes, 2,5 x 2,5 cm, et mosaïques, structurés 2,5 x 2,5 cm, antidérapantes R10/B



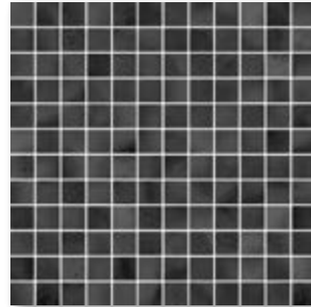
Mosaïques, structurées, brillantes, 2,5 x 2,5 cm, et mosaïques, structurés 2,5 x 2,5 cm, antidérapantes R10/B



Mosaïques, structurées, brillantes, 2,5 x 2,5 cm, et mosaïques, structurés 2,5 x 2,5 cm, antidérapantes R10/B



Mosaïques, structurées, brillantes, 2,5 x 2,5 cm, et mosaïques, structurés 2,5 x 2,5 cm, antidérapantes R10/B



Mosaïques, structurées, brillantes, 2,5 x 2,5 cm, et mosaïques, structurés 2,5 x 2,5 cm, antidérapantes R10/B

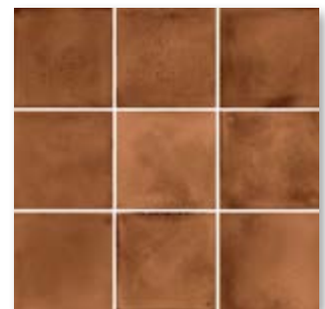
Mosaïques 10 x 10 cm



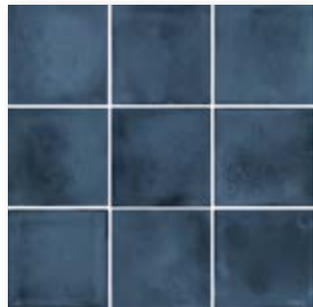
Mosaïques, structurées, brillantes, 10 x 10 cm, et mosaïques, structurés 10 x 10 cm, antidérapantes R10/B



Mosaïques, structurées, brillantes, 10 x 10 cm, et mosaïques, structurés 10 x 10 cm, antidérapantes R10/B



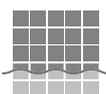
Mosaïques, structurées, brillantes, 10 x 10 cm, et mosaïques, structurés 10 x 10 cm, antidérapantes R10/B



Mosaïques, structurées, brillantes, 10 x 10 cm, et mosaïques, structurés 10 x 10 cm, antidérapantes R10/B



Mosaïques, structurées, brillantes, 10 x 10 cm, et mosaïques, structurés 10 x 10 cm, antidérapantes R10/B



Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).

Carreaux de mur/sol

2,5 x 2,5 cm



2,5 x 2,5 cm



10 x 10 cm



10 x 10 cm



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm



	2,5 x 2,5 / 1 x 1	2,5 x 2,5 / 1 x 1	10 x 10 / 4 x 4	10 x 10 / 4 x 4
	23 x 23 x 6,5 mm	23 x 23 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm
	brillante, structurée	structurée, antidérapante	brillante, structurée	structurée, antidérapante
	11 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	11 feuilles
	12,100	12,100	13,101	13,101
	11 feuilles	11 feuilles	11 feuilles	11 feuilles
	1,000	1,000	1,000	1,000
	12,100	12,100	13,101	13,101
	40,000	40,000	64,000	64,000
	484,000	484,000	838,464	838,464
	Bla	Bla	Bla	Bla
	1 - 2	R10/B PC10/PN18 1 - 2	1 - 2	R10/B PC10/PN18 1 - 2
	47050H* Gr. de pr. A222 (m ²)	47075H Gr. de pr. A230 (m ²)	47250H* Gr. de pr. A113 (m ²)	47275H Gr. de pr. A150 (m ²)
	47051H* Gr. de pr. A222 (m ²)	47076H Gr. de pr. A230 (m ²)	47251H* Gr. de pr. A113 (m ²)	47276H Gr. de pr. A150 (m ²)
	47052H* Gr. de pr. A222 (m ²)	47077H Gr. de pr. A230 (m ²)	47252H* Gr. de pr. A113 (m ²)	47277H Gr. de pr. A150 (m ²)
	47053H* Gr. de pr. A222 (m ²)	47078H Gr. de pr. A230 (m ²)	47253H* Gr. de pr. A113 (m ²)	47278H Gr. de pr. A150 (m ²)
	47054H Gr. de pr. A222 (m ²)	47079H Gr. de pr. A230 (m ²)	47254H Gr. de pr. A113 (m ²)	47279H Gr. de pr. A150 (m ²)

Cote nom. - cm/in
Cote de fabrication
Surface
m ² - pcs.
m ² - kg
Paquet - pcs.
Paquet - m ²
Paquet - kg
Palette - m ²
Palette - kg
norme produit
Antidérapance
Groupe de charge

white
nude
terra
indigo
black

Color Shade Variation : V3
*Groupe de sollicitation (PEI) 2





Public Life





Public Life



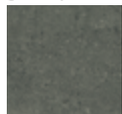
beige crème



brun moyen



gris moyen



basalte



anthracite



anthracite multicolore



Carreau de sol 15 x 15 cm



Carreau de sol 30 x 30 cm



Format de traverse 10 x 60 cm



Format de traverse 15 x 60 cm



Carreau de sol 30 x 60 cm



Carreau de sol 60 x 60 cm



Lavabo SURF® large 55 x 120 cm
(livrable sur demande)



Carreau de sol 60 x 120 cm



Carreau de sol 120 x 120 cm



R10/A R10/B



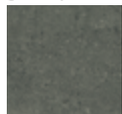
beige crème



brun moyen



gris moyen



basalte



anthracite



anthracite multicolore



Nez de marche 30 x 60 cm (rainuré)

Mosaïque 5 x 5 cm



Mosaïque, lisse
5 x 5 cm



Plinthe à gorge 10 x 60 cm



Plinthe, arrondie 7 x 60 cm

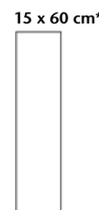
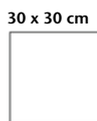
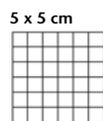


Nez de marche avec bord incliné 31 x 135 cm



Contremarche 28 x 135 cm

Mosaïque*** Carreaux de sol***

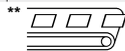
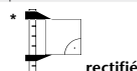


M., collée sur trame en fibre de verre à l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Format de traverse

Format de traverse

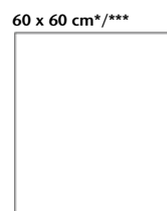
5 x 5 / 2 x 2		15 x 15 / 6 x 6		15 x 15 / 6 x 6		30 x 30 / 12 x 12		10 x 60 / 4 x 24		15 x 60 / 6 x 24		Cote nom. - cm/in
47 x 47 x 10,5 mm		147 x 147 x 8 mm		147 x 147 x 8 mm		297 x 297 x 7,5 mm		97 x 597 x 10,5 mm		147 x 597 x 10,5 mm		Cote de fabrication
lisse, avec finition		lisse, avec finition		lisse, avec finition		lisse, avec finition		lisse, avec finition		lisse, avec finition		Surface
11,111 feuilles		44,444		44,444		11,111		16,667		11,111		m ² - pcs.
22,222		17,555		17,555		16,167		23,667		23,222		m ² - kg
11 feuilles		35		35		15		15		11		Paquet - pcs.
0,990		0,788		0,788		1,350		0,900		0,990		Paquet - m ²
22,000		13,825		13,825		21,825		21,300		22,990		Paquet - kg
29,700		63,001		63,001		54,001		35,993		39,600		Palette - m ²
660,000		1.106,000		1.106,000		873,000		852,000		919,600		Palette - kg
Alb		Bla		Bla		Bla		Alb		Alb		norme produit
R10/B PC10/PN18		R10/B PC10/PN18		R11/C PC20/PN24		R10/A PC10/PN12		R10/A PC10/PN12		R10/A PC10/PN12		Antidérapance
2 - 3		2		2		2		2 - 3		2 - 3		Groupe de charge
431801H Gr. de pr. A257 (m ²)		431807H Gr. de pr. A139 (m ²)		431873H Gr. de pr. A139 (m ²)		431812H Gr. de pr. A94 (m ²)		431817H** Gr. de pr. A192 (m ²)		431823H** Gr. de pr. A192 (m ²)		beige crème
431802H Gr. de pr. A257 (m ²)		431808H Gr. de pr. A139 (m ²)		431874H Gr. de pr. A139 (m ²)		431813H Gr. de pr. A94 (m ²)		431818H** Gr. de pr. A192 (m ²)		431824H** Gr. de pr. A192 (m ²)		brun moyen
431803H Gr. de pr. A257 (m ²)		431809H Gr. de pr. A139 (m ²)		431875H Gr. de pr. A139 (m ²)		431814H Gr. de pr. A94 (m ²)		431819H** Gr. de pr. A192 (m ²)		431825H** Gr. de pr. A192 (m ²)		gris moyen
431804H Gr. de pr. A257 (m ²)		431810H Gr. de pr. A139 (m ²)		431876H Gr. de pr. A139 (m ²)		431815H Gr. de pr. A94 (m ²)		431820H** Gr. de pr. A192 (m ²)		431826H** Gr. de pr. A192 (m ²)		basalte
431805H Gr. de pr. A257 (m ²)		431811H Gr. de pr. A139 (m ²)		431877H Gr. de pr. A139 (m ²)		431816H Gr. de pr. A94 (m ²)		431821H** Gr. de pr. A192 (m ²)		431827H** Gr. de pr. A192 (m ²)		anthracite
431806H Gr. de pr. A257 (m ²)								431822H** Gr. de pr. A192 (m ²)		431828H** Gr. de pr. A192 (m ²)		anthracite multicolore



*** Color Shade Variation : V3, couleur anthracite multicolore V4
Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.



Carreaux de sol**



30 x 60 / 12 x 24		30 x 60 / 12 x 24		60 x 60 / 24 x 24		Cote nom. - cm/in
297 x 597 x 10,5 mm		297 x 597 x 10,5 mm		597 x 597 x 10,5 mm		Cote de fabrication
lisse, avec finition		lisse, avec finition		lisse, avec finition		Surface
5,556		5,556		2,778		m ² - pcs.
23,224		23,224		23,769		m ² - kg
6		6		3		Paquet - pcs.
1,080		1,080		1,080		Paquet - m ²
25,080		25,080		25,668		Paquet - kg
43,197		43,197		32,397		Palette - m ²
1.003,200		1.003,200		770,040		Palette - kg
Alb		Alb		Alb		norme produit
R10/A PC10/PN12		R11/B PC20/PN18		R10/A PC10/PN12		Antidérapance
2 - 3		2 - 3		2 - 3		Groupe de charge
431829H Gr. de pr. A119 (m ²)		431835H Gr. de pr. A125 (m ²)		431840H Gr. de pr. A139 (m ²)		beige crème
431830H Gr. de pr. A119 (m ²)		431836H Gr. de pr. A125 (m ²)		431841H Gr. de pr. A139 (m ²)		brun moyen
431831H Gr. de pr. A119 (m ²)		431837H Gr. de pr. A125 (m ²)		431842H Gr. de pr. A139 (m ²)		gris moyen
431832H Gr. de pr. A119 (m ²)		431838H Gr. de pr. A125 (m ²)		431843H Gr. de pr. A139 (m ²)		basalte
431833H Gr. de pr. A119 (m ²)		431839H Gr. de pr. A125 (m ²)		431844H Gr. de pr. A139 (m ²)		anthracite
431834H Gr. de pr. A119 (m ²)				431845H Gr. de pr. A139 (m ²)		anthracite multicolore



** Color Shade Variation : V3, couleur anthracite multicolore V4
*** Poids élevé ; à transporter par deux personnes seulement.



Carreaux de sol*****

Nez de marche

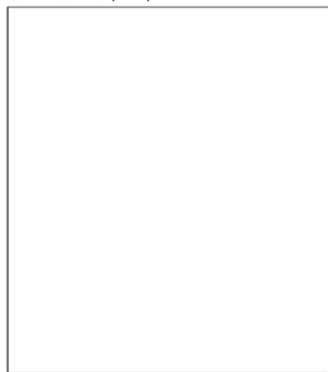
Nez de marche avec bord incliné

Contremarche

60 x 120 cm*



120 x 120 cm*/****/*****



30 x 60 cm*



31 x 135 cm***



28 x 135 cm*



NOUVEAU



	60 x 120 / 24 x 48	120 x 120 / 48 x 48	30 x 60 / 12 x 24	31 x 135 / 12 1364 x 53 532	28 x 135 / 11 x 53 5/32
Cote nom. - cm/in	597 x 1197 x 10,5 mm	1197 x 1197 x 6 mm	297 x 597 x 10,5 mm	307 x 1347 x 10,5 mm	280 x 1347 x 10,5 mm
Cote de fabrication	lisse, avec finition	lisse, traitée	rainuré, avec finition	lisse	lisse
Surface	1,388/m ²	0,694/m ²	1,667/m	0,741/m	0,741/m
m ² /m - pcs.	23,804/m ²	13,991/m ²	6,968/m	7,321/m	6,676/m
m ² /m - kg	2	2	6	2	2
Paquet - pcs.	1,441 m ²	2,881 m ²	3,599 m	2,699 m	2,699 m
Paquet - m ² /m	34,300	40,320	25,080	19,760	18,020
Paquet - kg	30,259	72,005			
Palette - m ²	720,300	1.008,000			
Palette - kg	Alb	Bla	Alb	Alb	Alb
norme produit	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12
Antidérapance	2 - 3	1 - 2	2 - 3	2 - 3	2 - 3
Groupe de charge	431846H Gr. de pr. A162 (m ²)	431878 Gr. de pr. A169 (m ²)	431852H** Gr. de pr. A475 (pcs.)	431858H** Gr. de pr. A560 (pcs.)	431788H** Gr. de pr. A528 (pcs.)
beige crème	431847H Gr. de pr. A162 (m ²)	431879 Gr. de pr. A169 (m ²)	431853H** Gr. de pr. A475 (pcs.)	431859H** Gr. de pr. A560 (pcs.)	431789H** Gr. de pr. A528 (pcs.)
brun moyen	431848H Gr. de pr. A162 (m ²)	431880 Gr. de pr. A169 (m ²)	431854H** Gr. de pr. A475 (pcs.)	431860H** Gr. de pr. A560 (pcs.)	431790H** Gr. de pr. A528 (pcs.)
gris moyen	431849H Gr. de pr. A162 (m ²)	431881 Gr. de pr. A169 (m ²)	431855H** Gr. de pr. A475 (pcs.)	431861H** Gr. de pr. A560 (pcs.)	431791H** Gr. de pr. A528 (pcs.)
basalte	431850H Gr. de pr. A162 (m ²)	431882 Gr. de pr. A169 (m ²)	431856H** Gr. de pr. A475 (pcs.)	431862H** Gr. de pr. A560 (pcs.)	431792H** Gr. de pr. A528 (pcs.)
anthracite	431851H Gr. de pr. A162 (m ²)		431857H** Gr. de pr. A475 (pcs.)	431863H** Gr. de pr. A560 (pcs.)	431793H** Gr. de pr. A528 (pcs.)
anthracite multicolore					



rectifié



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

*** Calibré uniquement sur les deux côtés courts ! Il n'est pas possible de calibrer le bord long !

**** Attention : Forfait d'emballage pour palette spéciale : 40 Euro / palette. Pas de retour, pas d'échange. Poids élevé ; à transporter par deux personnes seulement.

***** Traitement Protecta

***** Color Shade Variation : V3, couleur anthracite multicolore V4

Plinthe, arrondie

7 x 60 cm*



Plinthe à gorge, décorée

10 x 60 cm*



				7 x 60 / 2 13/16 x 24	10 x 60 / 4 x 24	Cote nom. - cm/in
				70 x 597 x 10,5 mm	100 x 597/35 x 9 mm	Cote de fabrication
				lisse, avec finition	lisse, avec finition	Surface
				1,667	1,667	m - pcs.
				1,584	2,000	m - kg
				15	20	Paquet - pcs.
				8,998		Paquet - m
				14,250	24,000	Paquet - kg
						Palette - m
						Palette - kg
				Alb	Alb	norme produit
				431864H	431887H**	
				Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A445 (pcs.)	beige crème
				431865H	431893H**	
				Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A445 (pcs.)	brun moyen
				431866H	431894H**	
				Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A445 (pcs.)	gris moyen
				431867H	431786H**	
				Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A445 (pcs.)	basalte
				431868H	431787H**	
				Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A445 (pcs.)	anthracite
				431869H		anthracite multicolore
				Gr. de pr. A438 (pcs.)		

* rectifié

**

Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

Pour des raisons techniques de la production, les couleurs anthracite et anthracite multicolore ne peuvent être fabriquées pas du tout ou seulement avec un aspect visuel divergeant.





Projet : Solebad / Site : Werne, Allemagne / Architecte : Geising + Böker GmbH, Bureau Vechta / Série : Quarzit / Photo : Jochen Stüber

Public Life







R10/A R11/B R11/C C



gris basalte



gris quartz



beige sable



brun sépia



gris blanc



Carreau de sol 12,5 x 12,5 cm



Carreau de sol 12,5 x 25 cm



Carreau à surface de quadrillage 12,5 x 25 cm



Carreau de sol 15 x 15 cm



Carreau de sol 25 x 25 cm

Mosaïques 5 x 5 cm



Feuille à mosaïque 5 x 5 cm, antidérapant R11/B



Carreau de sol 25 x 50 cm



Carreau de sol 30 x 60 cm



Carreau de sol 60 x 60 cm



*Nez de marche avec bord incliné 31 x 135 cm,
antidérapant R10/A*



*Contremarche 28 x 135 cm,
antidérapant R10/A*



gris basalte



gris quartz



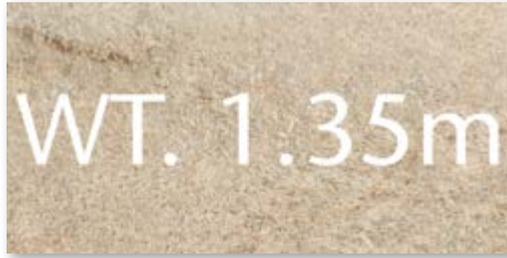
beige sable



brun sépia



gris blanc



Carreau à lettres 25 x 50 cm



Plinthe, à bord vif 6 x 50 cm



Plinthe, à bord vif 6 x 60 cm



Plinthe à gorge, à décor 10 x 60 cm



Carreau à rainures 25 x 50 cm



Carreau à rainures 25 x 25 cm



Carreau à rainures 12,5 x 25 cm



Carreau à surface de quadrillage
25 x 50 cm

Système à caniveau
(profondeur de creux 5 mm)



Caniveau*
25 x 50 cm

Recouvrement céramique
de goulotte**
25 x 50 cm



Recouvrement céramique de goulotte**,
Solution de coin 30 x 30 cm



*Détails, voir Gamme spéciale pour des piscines, page 2.58, fabrication sur commande.

**Détails, voir Gamme spéciale pour des piscines, page 2.62 et suivantes, fabrication sur commande.

sans illustration :
Caniveau avec écoulement,
Paire coupée en biseau, about

Carreaux de sol** joint 3 mm

5 x 5 cm*



15 x 15 cm



25 x 25 cm*



25 x 25 cm*



25 x 50 cm*



25 x 50 cm*



25 x 50 cm*



M., collée sur trame en fibre de verre à l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Carreau à surface de quadrillage



5 x 5 cm*		15 x 15 cm		25 x 25 cm*		25 x 25 cm*		25 x 50 cm*		25 x 50 cm*		25 x 50 cm*		N° format
7161H	342030H	332050HK	332050HK	342550HK	342550HK	342580HK								N° format
5 x 5 / 2 x 2	15 x 15 / 6 x 6	25 x 25 / 10 x 10	25 x 25 / 10 x 10	25 x 50 / 10 x 20	25 x 50 / 10 x 20	25 x 50 / 10 x 20								Cote nom. - cm/in
47 x 47 x 8 mm	147 x 147 x 8 mm	247 x 247 x 8 mm	247 x 247 x 8 mm	247 x 497 x 8 mm	247 x 497 x 8 mm	247 x 497 x 8 mm								Cote de fabrication
11,111	44,444	16,000	16,000	8,000	8,000	8,000								m ² - pcs.
16,389	17,555	16,960	16,960	17,040	17,040	17,040								m ² - kg
14	35	14	14	9	9	9								Paquet - pcs.
1,260	0,788	0,875	0,875	1,125	1,125	1,125								Paquet - m ²
20,650	13,825	14,840	14,840	19,170	19,170	19,170								Paquet - kg
37,800	63,001	70,875	70,875	40,500	40,500	40,500								Palette - m ²
619,500	1.106,000	1.202,040	1.202,040	690,120	690,120	690,120								Palette - kg
Alb	Bla	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb								norme produit
R11/B PC20/PN18	R11/C PC20/PN24	R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	-/C -/PN24								Antidérapance
2	2	2	2	2	2	2								Groupe de charge
8460-7161H Gr. de pr. A283 (m ²)	8460-342030H Gr. de pr. A139 (m ²)	8450-332050HK Gr. de pr. A119 (m ²)	8460-332050HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8450-342550HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8460-342550HK Gr. de pr. A150 (m ²)	8460-342580HK*** Gr. de pr. A162 (m ²)								gris basalte
8461-7161H Gr. de pr. A283 (m ²)	8461-342030H Gr. de pr. A139 (m ²)	8451-332050HK Gr. de pr. A119 (m ²)	8461-332050HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8451-342550HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8461-342550HK Gr. de pr. A150 (m ²)	8461-342580HK*** Gr. de pr. A162 (m ²)								gris quartz
8462-7161H Gr. de pr. A283 (m ²)	8462-342030H Gr. de pr. A139 (m ²)	8452-332050HK Gr. de pr. A119 (m ²)	8462-332050HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8452-342550HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8462-342550HK Gr. de pr. A150 (m ²)	8462-342580HK*** Gr. de pr. A162 (m ²)								beige sable
8463-7161H Gr. de pr. A283 (m ²)	8463-342030H Gr. de pr. A139 (m ²)	8453-332050HK Gr. de pr. A119 (m ²)	8463-332050HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8453-342550HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8463-342550HK Gr. de pr. A150 (m ²)	8463-342580HK*** Gr. de pr. A162 (m ²)								brun sépia
8464-7161H Gr. de pr. A283 (m ²)	8464-342030H Gr. de pr. A139 (m ²)	8454-332050HK Gr. de pr. A119 (m ²)	8464-332050HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8454-342550HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8464-342550HK Gr. de pr. A150 (m ²)	8464-342580HK*** Gr. de pr. A162 (m ²)								gris blanc



Carreaux de sol** joint 3 mm

30 x 60 cm*



30 x 60 cm*



60 x 60 cm*



Carreaux de sol** joint 6 mm

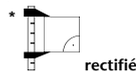


Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier

Carreau de sol, surface à quadrillage



30 x 60 cm*		30 x 60 cm*		60 x 60 cm*		12,5 x 12,5 cm NOUVEAU		12,5 x 25 cm NOUVEAU		12,5 x 25 cm NOUVEAU		N° format
B200HK	B200HK	B600HK		32020H	38110H	34090H						N° format
30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	60 x 60 / 24 x 24		12,5 x 12,5 / 5 x 5	12,5 x 25 / 5 x 10	12,5 x 25 / 5 x 10						Cote nom. - cm/in
297 x 597 x 8 mm	297 x 597 x 8 mm	597 x 597 x 8 mm		119 x 119 x 8 mm	119 x 244 x 8 mm	119 x 244 x 8 mm						Cote de fabrication
5,556	5,556	2,778		64,000	32,000	32,000						m ² - pcs.
17,413	17,413	18,001		15,360	15,680	15,360						m ² - kg
6	6	4		66	33	33						Paquet - pcs.
1,080	1,080	1,440		1,031	1,031	1,031						Paquet - m ²
18,804	18,804	25,920		15,840	16,170	15,840						Paquet - kg
43,197	43,197	43,197		86,625	86,625	86,625						Palette - m ²
752,160	752,160	777,600		1.330,560	1.358,200	1.330,560						Palette - kg
Alb	Alb	Alb		Alb	Alb	Alb						norme produit
R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R10/A PC10/PN12		R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18	-/C -/PN24						Antidérapance
2	2	2		2	2	2						Groupe de charge
8450-B200HK Gr. de pr. A125 (m ²)	8460-B200HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8450-B600HK Gr. de pr. A150 (m ²)		8460-32020H Gr. de pr. A139 (m ²)	8460-38110H Gr. de pr. A101 (m ²)	8460-34090H*** Gr. de pr. A119 (m ²)						gris basalte
8451-B200HK Gr. de pr. A125 (m ²)	8461-B200HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8451-B600HK Gr. de pr. A150 (m ²)		8461-32020H Gr. de pr. A139 (m ²)	8461-38110H Gr. de pr. A101 (m ²)	8461-34090H*** Gr. de pr. A119 (m ²)						gris quartz
8452-B200HK Gr. de pr. A125 (m ²)	8462-B200HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8452-B600HK Gr. de pr. A150 (m ²)		8462-32020H Gr. de pr. A139 (m ²)	8462-38110H Gr. de pr. A101 (m ²)	8462-34090H*** Gr. de pr. A119 (m ²)						beige sable
8453-B200HK Gr. de pr. A125 (m ²)	8463-B200HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8453-B600HK Gr. de pr. A150 (m ²)		8463-32020H Gr. de pr. A139 (m ²)	8463-38110H Gr. de pr. A101 (m ²)	8463-34090H*** Gr. de pr. A119 (m ²)						brun sépia
8454-B200HK Gr. de pr. A125 (m ²)	8464-B200HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8454-B600HK Gr. de pr. A150 (m ²)		8464-32020H Gr. de pr. A139 (m ²)	8464-38110H Gr. de pr. A101 (m ²)	8464-34090H*** Gr. de pr. A119 (m ²)						gris blanc



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.



**Color Shade Variation : V4

Nez de marche avec bord incliné

Contremarche

Plinthe à bord vif

Plinthe à gorge, décorée**/***

Carreau à lettres */**/****

31 x 135 cm**/****

NOUVEAU

28 x 135 cm**/****

NOUVEAU

6 x 50 cm*

6 x 60 cm*

10 x 60 cm*

25 x 50 cm

WT. 1.35m



Hauteur des chiffres/ des lettres 7 cm

N° format	B775HK	B776HK	342557HK	B611HK	B612HK	42555HK
Cote nom. - cm/in	31 x 135 / 12 13/64 x 53 5/32	28 x 135 / 11 x 53 5/32	6 x 50 / 2 3/8 x 20	6 x 60 / 2 3/8 x 24	10 x 60 / 4 x 24	25 x 50 / 10 x 20
Cote de fabrication	307 x 1347 x 10,5 mm	280 x 1347 x 10,5 mm	60 x 497 x 8 mm	60 x 597 x 8 mm	100 x 597/35 x 9 mm	247 x 497 x 8 mm
m - pcs.	0,741	0,741	2,000	1,667	1,667	2
m/pcs. - kg	7,321/m	6,676/m	1,098/m	1,100/m	2,000/m	2,13/pcs.
Paquet - pcs.	2	2	30	34	20	
Paquet - m	2,699	2,699	15,000	20,396		
Paquet - kg	19,760	18,020	16,470	22,440	24,000	
Palette - m						
Palette - kg						
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
Antidérapance	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12				R11/B PC20/PN18
Groupe de charge	2 - 3	2 - 3				
gris basalte	8450-B775HK Gr. de pr. A560 (pcs.)	8450-B776HK Gr. de pr. A528 (pcs.)	8450-342557HK Gr. de pr. A434 (pcs.)	8450-B611HK Gr. de pr. A434 (pcs.)	8450-B612HK Gr. de pr. A445 (pcs.)	8460-42555HK Gr. de pr. A668 (pcs.)
gris quartz	8451-B775HK Gr. de pr. A560 (pcs.)	8451-B776HK Gr. de pr. A528 (pcs.)	8451-342557HK Gr. de pr. A434 (pcs.)	8451-B611HK Gr. de pr. A434 (pcs.)	8451-B612HK Gr. de pr. A445 (pcs.)	8461-42555HK Gr. de pr. A668 (pcs.)
beige sable	8452-B775HK Gr. de pr. A560 (pcs.)	8452-B776HK Gr. de pr. A528 (pcs.)	8452-342557HK Gr. de pr. A434 (pcs.)	8452-B611HK Gr. de pr. A434 (pcs.)	8452-B612HK Gr. de pr. A445 (pcs.)	8462-42555HK Gr. de pr. A668 (pcs.)
brun sépia	8453-B775HK Gr. de pr. A560 (pcs.)	8453-B776HK Gr. de pr. A528 (pcs.)	8453-342557HK Gr. de pr. A434 (pcs.)	8453-B611HK Gr. de pr. A434 (pcs.)	8453-B612HK Gr. de pr. A445 (pcs.)	8463-42555HK Gr. de pr. A668 (pcs.)
gris basalte	8454-B775HK Gr. de pr. A560 (pcs.)	8454-B776HK Gr. de pr. A528 (pcs.)	8454-342557HK Gr. de pr. A434 (pcs.)	8454-B611HK Gr. de pr. A434 (pcs.)	8454-B612HK Gr. de pr. A445 (pcs.)	8464-42555HK Gr. de pr. A668 (pcs.)



rectifié



** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

*** Calibré uniquement sur les deux côtés courts ! Il n'est pas possible de calibrer le bord long !

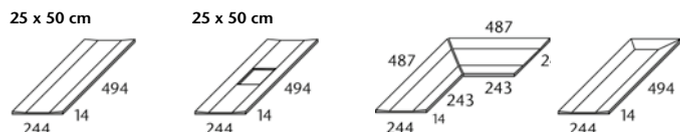
**** Seuls les chiffres/lettres sont réalisables.

Combinaison de couleurs :

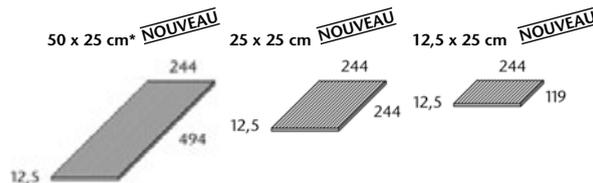
coloris de base : gris basalte, gris quartz, beige sable, brun sépia, couleur des lettres : blanc actif/neutre 10.

Coloris de base : blanc gris, couleur des lettres : noir saturé/neutre 1.

Système à caniveau**
(profondeur de creux 5 mm)



Carreaux à rainures, épaisseur 12,5 mm
en complément du système de rebord de bassin « Finlande II »***



Caniveau	Caniveau avec écoulement 110 / 110 mm	Paire coupée en biseau	About	rainuré	rainuré	rainuré
53320	53321	53322	53323	53151	53150	53159
25 x 50 / 10 x 20	25 x 50 / 10 x 20			50 x 25 / 20 x 10	25 x 25 / 10 x 10	12,5 x 25 / 5 x 10
244 x 494 x 14	244 x 494 x 14	(2x) 487 x 244 x 14	244 x 494 x 14	494 x 244 x 12,5	244 x 244 x 12,5	119 x 244 x 12,5
2,000				2,000	4,000	8,000
2,500/pcs.	2,300/pcs.	3,800/paire	2,500/pcs.	3,550/pcs.	1,775/pcs.	0,888/pcs.
5 pcs.	5 pcs.	2 paires	5 pcs.	6 pcs.	9 pcs.	21 pcs.
2,500				3,000	2,250	2,625
12,500	11,500	7,600	12,500	21,300	15,975	18,648
Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18	-/C -/PN24	-/C -/PN24	-/C -/PN24
8460-53320	8460-53321	8460-53322	8460-53323	8460-53151	8460-53150	8460-53159
Gr. de pr. A519 (pcs.)	Gr. de pr. A593 (pcs.)	Gr. de pr. A645 (paire)	Gr. de pr. A593 (pcs.)	Gr. de pr. A560 (pcs.)	Gr. de pr. A480 (pcs.)	Gr. de pr. A430 (pcs.)
8461-53320	8461-53321	8461-53322	8461-53323	8461-53151	8461-53150	8461-53159
Gr. de pr. A519 (pcs.)	Gr. de pr. A593 (pcs.)	Gr. de pr. A645 (paire)	Gr. de pr. A593 (pcs.)	Gr. de pr. A560 (pcs.)	Gr. de pr. A480 (pcs.)	Gr. de pr. A430 (pcs.)
8462-53320	8462-53321	8462-53322	8462-53323	8462-53151	8462-53150	8462-53159
Gr. de pr. A519 (pcs.)	Gr. de pr. A593 (pcs.)	Gr. de pr. A645 (paire)	Gr. de pr. A593 (pcs.)	Gr. de pr. A560 (pcs.)	Gr. de pr. A480 (pcs.)	Gr. de pr. A430 (pcs.)
8463-53320	8463-53321	8463-53322	8463-53323	8463-53151	8463-53150	8463-53159
Gr. de pr. A519 (pcs.)	Gr. de pr. A593 (pcs.)	Gr. de pr. A645 (paire)	Gr. de pr. A593 (pcs.)	Gr. de pr. A560 (pcs.)	Gr. de pr. A480 (pcs.)	Gr. de pr. A430 (pcs.)
8464-53320	8464-53321	8464-53322	8464-53323	8464-53151	8464-53150	8464-53159
Gr. de pr. A519 (pcs.)	Gr. de pr. A593 (pcs.)	Gr. de pr. A645 (paire)	Gr. de pr. A593 (pcs.)	Gr. de pr. A560 (pcs.)	Gr. de pr. A480 (pcs.)	Gr. de pr. A430 (pcs.)



N° format
Cote nom. - cm/in
Cote de fabric. mm
m - pcs.
pcs./paire - kg
Paquet - pcs./paires
Paquet - m
Paquet - kg
Palette - m
Palette - kg
norme produit
Antidérapance
gris basalte
gris quartz
beige sable
brun sépia
gris blanc



** Peut être fabriqué aussi en 497 mm de longueur sur demande.

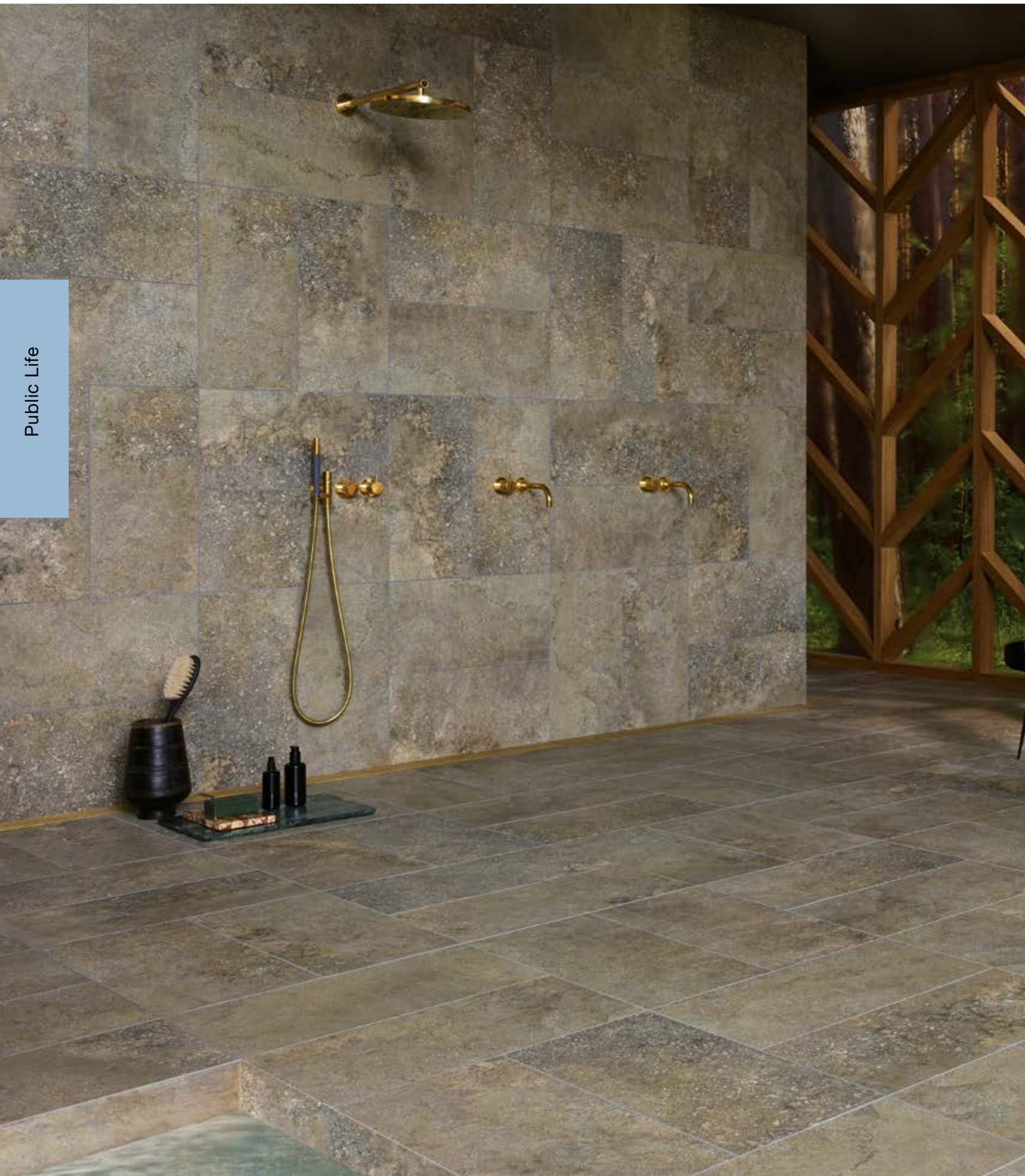
*** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.





Photo prise en studio / Architecte : VSBL, Belgrade, Serbie / Série : Savona / Photo : Jochen Stüber

Public Life







chaux



beige



brun



gris



anthracite



Carreau de sol 15 x 15 cm



Carreau de sol 30 x 60 cm



Carreau de sol 60 x 60 cm



Plinthe à bord vif 6 x 60 cm

Mosaïque 5 x 5 cm



Feuille à mosaïques 5 x 5 cm,
antidérapante R11/B

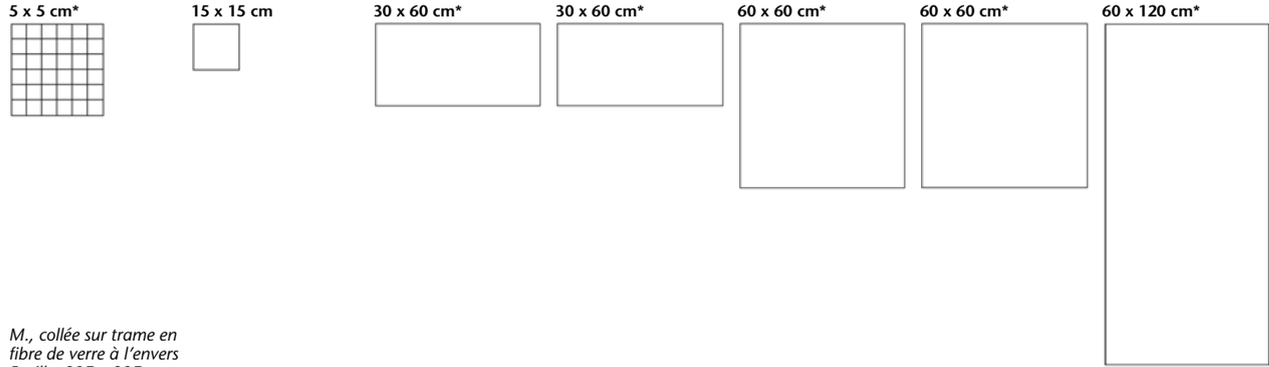


Carreau de sol 60 x 120 cm



Lavabo SURF® large 55 x 120 cm (livrable sur demande)

Carreaux de sol**

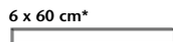


M., collée sur trame en fibre de verre à l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

N° format	7161H	342030H	B200HK	B200HK	B600HK	B600HK	B670HK
Cote nom. - cm/in	5 x 5 / 2 x 2	15 x 15 / 6 x 6	30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	60 x 60 / 24 x 24	60 x 60 / 24 x 24	60 x 120 / 24 x 48
Cote de fabrication	47 x 47 x 8 mm	147 x 147 x 8 mm	297 x 597 x 8 mm	297 x 597 x 8 mm	597 x 597 x 8 mm	597 x 597 x 8 mm	597 x 1197 x 8 mm
m ² - pcs.	11,111	44,444	5,556	5,556	2,778	2,778	1,388
m ² - kg	16,389	17,555	17,413	17,413	18,001	18,001	17,489
Paquet - pcs.	14	35	6	6	4	4	2
Paquet - m ²	1,260	0,788	1,080	1,080	1,440	1,440	1,441
Paquet - kg	20,650	13,825	18,804	18,804	25,920	25,920	25,200
Palette - m ²	37,800	63,001	43,197	43,197	43,197	43,197	36,023
Palette - kg	619,500	1.106,000	752,160	752,160	777,600	777,600	630,000
norme produit	Alb	Bla	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
Antidérapance	R11/B PC20/PN18	R11/C PC20/PN24	R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R10/A PC10/PN12
Groupe de charge	2	2	2	2	2	2	2
chaux	8810-7161H Gr. de pr. A283 (m ²)	8810-342030H Gr. de pr. A139 (m ²)	8800-B200HK Gr. de pr. A125 (m ²)	8810-B200HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8800-B600HK Gr. de pr. A150 (m ²)	8810-B600HK Gr. de pr. A162 (m ²)	8800-B670HK Gr. de pr. A162 (m ²)
beige	8811-7161H Gr. de pr. A283 (m ²)	8811-342030H Gr. de pr. A139 (m ²)	8801-B200HK Gr. de pr. A125 (m ²)	8811-B200HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8801-B600HK Gr. de pr. A150 (m ²)	8811-B600HK Gr. de pr. A162 (m ²)	8801-B670HK Gr. de pr. A162 (m ²)
brun	8812-7161H Gr. de pr. A283 (m ²)	8812-342030H Gr. de pr. A139 (m ²)	8802-B200HK Gr. de pr. A125 (m ²)	8812-B200HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8802-B600HK Gr. de pr. A150 (m ²)	8812-B600HK Gr. de pr. A162 (m ²)	8802-B670HK Gr. de pr. A162 (m ²)
gris	8813-7161H Gr. de pr. A283 (m ²)	8813-342030H Gr. de pr. A139 (m ²)	8803-B200HK Gr. de pr. A125 (m ²)	8813-B200HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8803-B600HK Gr. de pr. A150 (m ²)	8813-B600HK Gr. de pr. A162 (m ²)	8803-B670HK Gr. de pr. A162 (m ²)
anthracite	8814-7161H Gr. de pr. A283 (m ²)	8814-342030H Gr. de pr. A139 (m ²)	8804-B200HK Gr. de pr. A125 (m ²)	8814-B200HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8804-B600HK Gr. de pr. A150 (m ²)	8814-B600HK Gr. de pr. A162 (m ²)	8804-B670HK Gr. de pr. A162 (m ²)



Plinthe à bord vif**



N° format	B611HK					
Cote nom. - cm/in	6 x 60 / 2 3/8 x 24					
Cote de fabrication	60 x 597 x 8 mm					
m - pcs.	1,667					
m - kg	1,100					
Paquet - pcs.	34					
Paquet - m	20,396					
Paquet - kg	22,440					
Palette - m						
Palette - kg						
norme produit	Alb					
chaux	8800-B611HK Gr. de pr. A434 (pcs.)					
beige	8801-B611HK Gr. de pr. A434 (pcs.)					
brun	8802-B611HK Gr. de pr. A434 (pcs.)					
gris	8803-B611HK Gr. de pr. A434 (pcs.)					
anthracite	8804-B611HK Gr. de pr. A434 (pcs.)					



rectifié

** Color Shade Variation : V4

Photo prise en studio / Architecte : VSBL, Belgrade, Serbie / Série : Savona / Photo : Jochen Stüber



Public Life



Projet : Salon / Site : Witterschlick, Allemagne / Architecte : VSBL, Belgrade, Serbie / Série : Streetlife / Photo : Christian Daitche

Public Life







asphalt



basalte



ciment



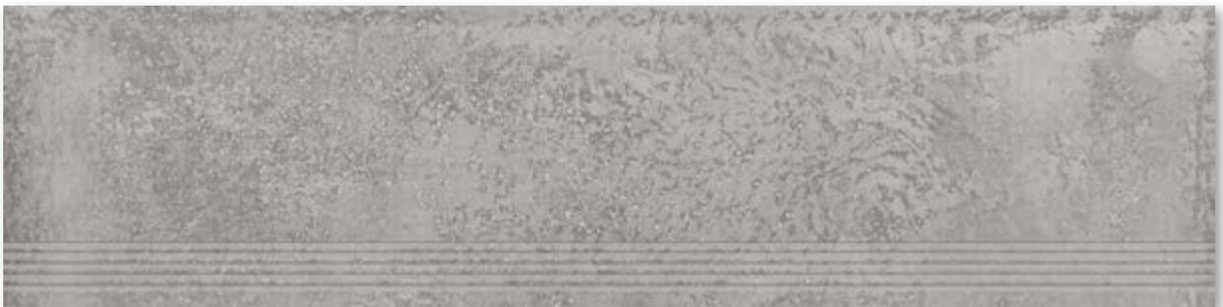
rouille



Carreau de sol 60 x 60 cm



Carreau de sol 60 x 120 cm



Nez de marche 30 x 120 cm (rainuré)



Plinthe, arrondie 6 x 60 cm



Lavabo SURF® small 40 x 60 cm



Lavabo SURF® medium 45 x 80 cm



Lavabo SURF® large 55 x 120 cm



asphalte



basalte



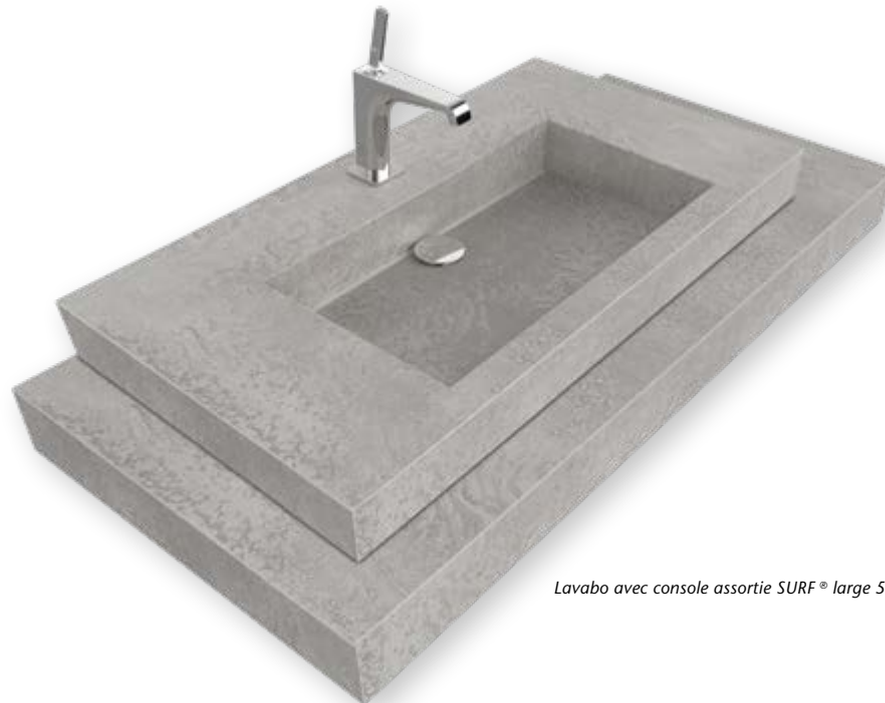
ciment



rouille



Lavabo avec console assortie SURF® medium 45 x 80 cm



Lavabo avec console assortie SURF® large 55 x 120 cm

Notice : Sur demande, il est possible de combiner le lavabo et la console de différentes séries.



*Sol de douche SURF® Slot 60 x 120 cm
sans illustration : Sol de douche Surf® Basic*

*Notice : Autres conceptions d'écoulement
possibles sur demande, voir page XIII.*

Carreaux de sol***

60 x 60 cm*



60 x 120 cm*



Nez de marche***

30 x 120 cm*

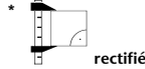


Plinthe à bord vif***

6 x 60 cm*



N° format	B700HK	B770HK	B729HK	B710HK			
Cote nom. - cm/in	60 x 60 / 24 x 24	60 x 120 / 24 x 48	30 x 120 / 12 x 48	6 x 60 / 2 3/8 x 24			
Cote de fabrication	597 x 597 x 10,5 mm	597 x 1197 x 10,5 mm	297 x 1197 x 10,5 mm	60 x 597 x 10,5 mm			
m ² /m - pcs.	2,778/m ²	1,390/m ²	0,833/m	1,667/m			
m ² /m - kg	23,335/m ²	23,839/m ²	6,427/m	1,445/m			
Paquet - pcs.	3	2	3	24			
Paquet - m ² /m	1,080 m ²	1,441 m ²	3,601 m	14,397 m			
Paquet - kg	25,200	34,300	23,148	20,808			
Palette - m ²	32,397	30,259					
Palette - kg	756,000	720,300					
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb			
Antidérapance	R10 PC10	R10 PC10	R10 PC10				
Groupe de charge	2 - 3	2 - 3	2 - 3				
asphalte	8820-B700HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8820-B770HK Gr. de pr. A162 (m ²)	8820-B729HK** Gr. de pr. A560 (pcs.)	8820-B710HK Gr. de pr. A438 (pcs.)			
basalte	8821-B700HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8821-B770HK Gr. de pr. A162 (m ²)	8821-B729HK** Gr. de pr. A560 (pcs.)	8821-B710HK Gr. de pr. A438 (pcs.)			
ciment	8822-B700HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8822-B770HK Gr. de pr. A162 (m ²)	8822-B729HK** Gr. de pr. A560 (pcs.)	8822-B710HK Gr. de pr. A438 (pcs.)			
rouille	8823-B700HK Gr. de pr. A139 (m ²)	8823-B770HK Gr. de pr. A162 (m ²)	8823-B729HK** Gr. de pr. A560 (pcs.)	8823-B710HK Gr. de pr. A438 (pcs.)			



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

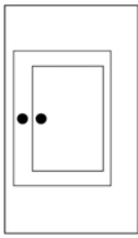
*** Color Shade Variation : V3, couleur rouille V4

Lavabo avec
console SURF®

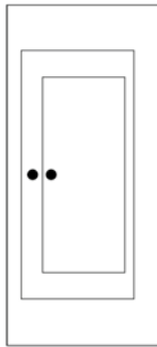
Lavabo SURF®

Sol de douche SURF®

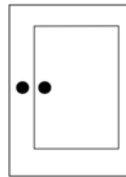
45 x 80



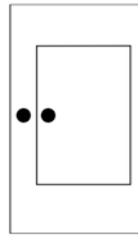
55 x 120



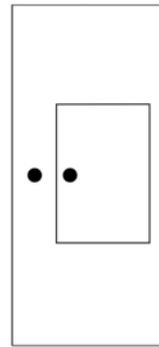
40 x 60



45 x 80 cm



55 x 120 cm



60 x 120 cm

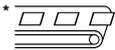


60 x 120 cm



Medium	Large	Small	Medium	Large	Basic	Slot
45 x 80 / 16 x 32	55 x 120 / 22 x 48	40 x 60 / 18 x 24	45 x 80 / 16 x 32	55 x 120 / 22 x 48	60 x 120 / 24 x 48	60 x 120 / 24 x 48
450 x 800 x 65 mm	550 x 1197 x 65 mm	400 x 597 x 95 mm	450 x 800 x 95 mm	550 x 1197 x 95 mm	597 x 1197 x 120 mm	597 x 1197 x 120 mm
1	1	1	1	1	1	1
50,000	62,000	27,500	35,000	52,000	17,635	17,889
8822KSM*/** Gr. de pr. A848 (pcs.)	8822KSL*/** Gr. de pr. A854 (pcs.)	8822WTS*/** Gr. de pr. A842 (pcs.)	8822WTB*/** Gr. de pr. A842 (pcs.)	8822WTL*/** Gr. de pr. A852 (pcs.)	8822DTB*/*** Gr. de pr. A816 (pcs.)	8822DTL*/*** Gr. de pr. A826 (pcs.)

Cote nom. - cm/in
Cote de fabrication
Surface
- pcs.
- kg
Paquet - pcs.
Paquet - kg
Palette - kg
norme produit
ciment



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

Système d'écoulement SURF® by Gerloff

** La taille et la position du trou de robinet doivent être vérifiées par le client.

*** Autres variantes disponibles sur demande, voir page XIII.



Projet : Globus Warenhaus / Site : Rüsselsheim, Allemagne / Architecte : Globus SB-Warenhaus Holding GmbH & Co. KG, St. Wendel /
Série : Unique / Photo : Claus Grabner

Public Life







Carreau de mur 20 x 60 cm
blanc



Baguette en acier spécial, 5 x 60 cm



R10/A R10/B R11/B



Public Life



anthracite



basalte



gris clair



chaux



beige



brun



boue



brun foncé



Format de traverse 5 x 60 cm



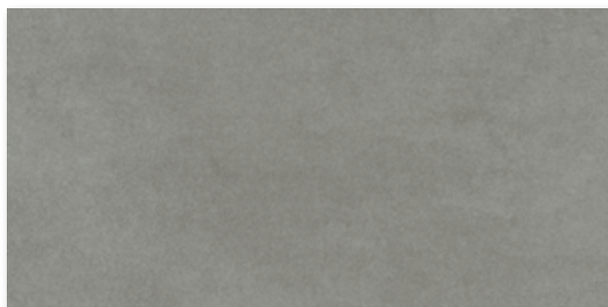
Format de traverse 10 x 60 cm



Format de traverse 15 x 60 cm



Carreau de sol 30 x 30 cm



Carreau de sol 30 x 60 cm

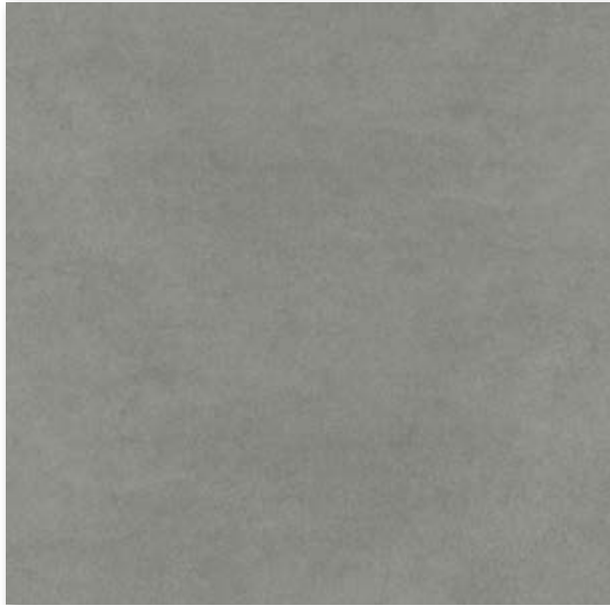
Mosaïque 5 x 5 cm



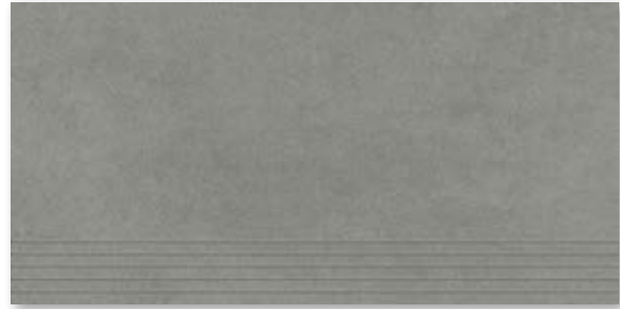
Feuille à mosaïques 5 x 5 cm,
antidérapante R10/B



R10/A



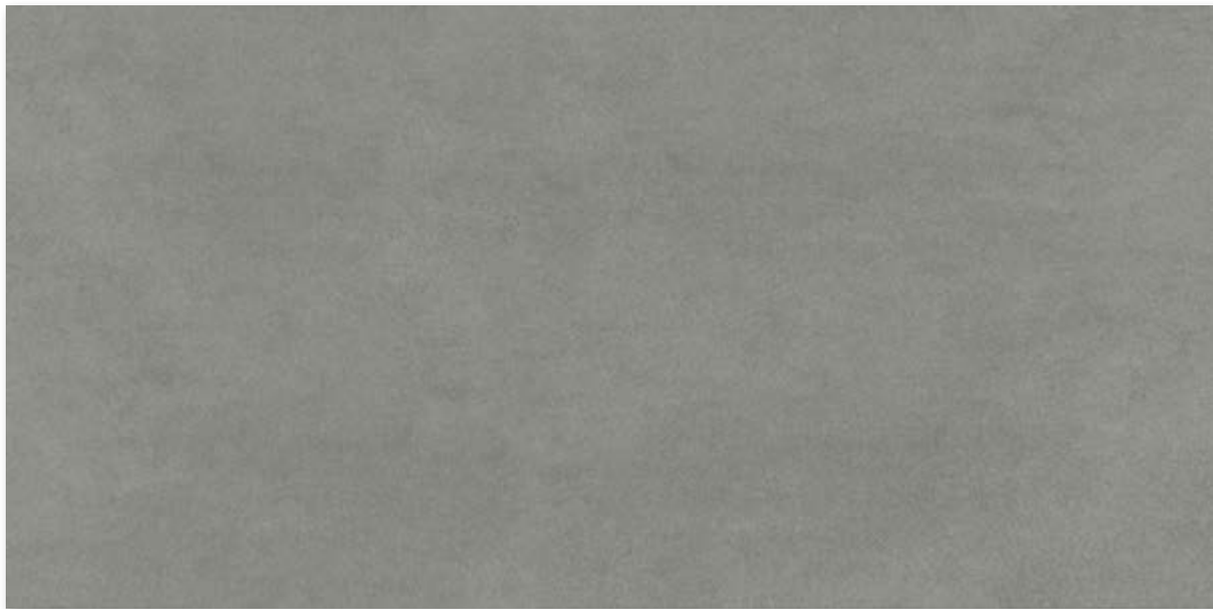
Carreau de sol 60 x 60 cm



Nez de marche 30 x 60 cm (à rainures)



Plinthe, arrondie 7 x 60 cm



Carreau de sol 60 x 120 cm

Carreau de mur

20 x 60 cm



Baguette en acier spécial

5 x 60 cm**



Cote nom. - cm/in	20 x 60 / 8 x 24	5 x 60 / 2 x 24				
Cote de fabrication	197 x 597 x 9 mm	47 x 597 x 10 mm				
Surface	satinée, structurée					
m ² /m - pcs.	8,333/m ²	1,667/m				
m ² /m - kg	15,516/m ²	0,917/m				
Paquet - pcs.	8	3				
Paquet - m ² /m	0,960 m ²	1,800 m				
Paquet - kg	14,896	1,650				
Palette - m ²	61,442					
Palette - kg	953,344					
norme produit	BIII					
blanc	381799H Gr. de pr. A94 (m ²)					
Acier spécial		436698 Gr. de pr. A519 (pcs.)				

** sans finition Hytect

Carreaux de sol***

5 x 5 cm*



5 x 60 cm*



10 x 60 cm*



15 x 60 cm*



30 x 30 cm*



30 x 60 cm*



30 x 60 cm*



M., collée sur trame en fibre de verre à l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

	Format de traverse		Format de traverse		Format de traverse		Format de traverse		Format de traverse		Format de traverse			
Cote nom. - cm/in	5 x 5 / 2 x 2	5 x 60 / 2 x 24	10 x 60 / 4 x 24	15 x 60 / 6 x 24	30 x 30 / 12 x 12	30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24					
Cote de fabrication	47 x 47 x 10,5 mm	47 x 597 x 10,5 mm	97 x 597 x 10,5 mm	147 x 597 x 10,5 mm	297 x 297 x 10,5 mm	297 x 597 x 10,5 mm	297 x 597 x 10,5 mm	297 x 597 x 10,5 mm	297 x 597 x 10,5 mm	297 x 597 x 10,5 mm	297 x 597 x 10,5 mm	297 x 597 x 10,5 mm		
Surface	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée		
m ² - pcs.	11,111	33,333	16,667	11,111	11,111	5,556	5,556	5,556	5,556	5,556	5,556	5,556		
m ² - kg	22,222	22,233	23,667	23,222	23,144	23,224	23,224	23,224	23,224	23,224	23,224	23,224		
Paquet - pcs.	11 feuilles	33	15	11	11	6	6	6	6	6	6	6		
Paquet - m ²	0,990	0,990	0,900	0,990	0,990	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080		
Paquet - kg	22,000	22,011	21,300	22,990	22,913	25,080	25,080	25,080	25,080	25,080	25,080	25,080		
Palette - m ²	29,700	39,600	35,999	39,600	41,580	43,197	43,197	43,197	43,197	43,197	43,197	43,197		
Palette - kg	660,000	880,440	852,000	919,600	962,346	1.003,200	1.003,200	1.003,200	1.003,200	1.003,200	1.003,200	1.003,200		
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb		
Antidérapance	R10/B PC10/PN18	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18		
Groupe de charge	1 - 2	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3		
anthracite	433793 Gr. de pr. A257 (m ²)	433787** Gr. de pr. A192 (m ²)	433770** Gr. de pr. A192 (m ²)	433778** Gr. de pr. A184 (m ²)	433841 Gr. de pr. A67 (m ²)	433671 Gr. de pr. A101 (m ²)	434414 Gr. de pr. A113 (m ²)	433794 Gr. de pr. A257 (m ²)	433786** Gr. de pr. A192 (m ²)	433771** Gr. de pr. A192 (m ²)	433779** Gr. de pr. A184 (m ²)	433842 Gr. de pr. A67 (m ²)	433672 Gr. de pr. A101 (m ²)	434415 Gr. de pr. A113 (m ²)
basalte	433795 Gr. de pr. A257 (m ²)	433789** Gr. de pr. A192 (m ²)	433772** Gr. de pr. A192 (m ²)	433780** Gr. de pr. A184 (m ²)	433843 Gr. de pr. A67 (m ²)	433673 Gr. de pr. A101 (m ²)	434416 Gr. de pr. A113 (m ²)	433796 Gr. de pr. A257 (m ²)	433891** Gr. de pr. A192 (m ²)	433773** Gr. de pr. A192 (m ²)	433781** Gr. de pr. A184 (m ²)	433844 Gr. de pr. A67 (m ²)	433674 Gr. de pr. A101 (m ²)	434417 Gr. de pr. A113 (m ²)
gris clair	433797 Gr. de pr. A257 (m ²)	433788** Gr. de pr. A192 (m ²)	433774** Gr. de pr. A192 (m ²)	433782** Gr. de pr. A184 (m ²)	433846 Gr. de pr. A67 (m ²)	433675 Gr. de pr. A101 (m ²)	434418 Gr. de pr. A113 (m ²)	433798 Gr. de pr. A257 (m ²)	433892** Gr. de pr. A192 (m ²)	433775** Gr. de pr. A192 (m ²)	433783** Gr. de pr. A184 (m ²)	433847 Gr. de pr. A67 (m ²)	433676 Gr. de pr. A101 (m ²)	434444 Gr. de pr. A113 (m ²)
beige	433799 Gr. de pr. A257 (m ²)	433893** Gr. de pr. A192 (m ²)	433776** Gr. de pr. A192 (m ²)	433784** Gr. de pr. A184 (m ²)	433848 Gr. de pr. A67 (m ²)	433677 Gr. de pr. A101 (m ²)	434445 Gr. de pr. A113 (m ²)	433800 Gr. de pr. A257 (m ²)	433894** Gr. de pr. A192 (m ²)	433777** Gr. de pr. A192 (m ²)	433785** Gr. de pr. A184 (m ²)	433849 Gr. de pr. A67 (m ²)	433698 Gr. de pr. A101 (m ²)	434419 Gr. de pr. A113 (m ²)
boeue	433797 Gr. de pr. A257 (m ²)	433788** Gr. de pr. A192 (m ²)	433774** Gr. de pr. A192 (m ²)	433782** Gr. de pr. A184 (m ²)	433846 Gr. de pr. A67 (m ²)	433675 Gr. de pr. A101 (m ²)	434418 Gr. de pr. A113 (m ²)	433798 Gr. de pr. A257 (m ²)	433892** Gr. de pr. A192 (m ²)	433775** Gr. de pr. A192 (m ²)	433783** Gr. de pr. A184 (m ²)	433847 Gr. de pr. A67 (m ²)	433676 Gr. de pr. A101 (m ²)	434444 Gr. de pr. A113 (m ²)
brun foncé	433799 Gr. de pr. A257 (m ²)	433893** Gr. de pr. A192 (m ²)	433776** Gr. de pr. A192 (m ²)	433784** Gr. de pr. A184 (m ²)	433848 Gr. de pr. A67 (m ²)	433677 Gr. de pr. A101 (m ²)	434445 Gr. de pr. A113 (m ²)	433800 Gr. de pr. A257 (m ²)	433894** Gr. de pr. A192 (m ²)	433777** Gr. de pr. A192 (m ²)	433785** Gr. de pr. A184 (m ²)	433849 Gr. de pr. A67 (m ²)	433698 Gr. de pr. A101 (m ²)	434419 Gr. de pr. A113 (m ²)
brun	433800 Gr. de pr. A257 (m ²)	433894** Gr. de pr. A192 (m ²)	433777** Gr. de pr. A192 (m ²)	433785** Gr. de pr. A184 (m ²)	433849 Gr. de pr. A67 (m ²)	433698 Gr. de pr. A101 (m ²)	434419 Gr. de pr. A113 (m ²)	chaux						



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

*** Color Shade Variation : V2, couleur chaux V1

Note : éléments décoratifs uniquement livrables en cartons entiers !

Carreaux de sol***

60 x 60 cm*



60 x 120 cm*



Nez de marche***

30 x 60 cm*



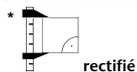
Plinthe, arrondie***

7 x 60 cm*



protected

			60 x 60 / 24 x 24	60 x 120 / 24 x 48	30 x 60 / 12 x 24	7 x 60 / 2 13/16 x 24	Cote nom. - cm/in
			597 x 597 x 10,5 mm	597 x 1197 x 8 mm	297 x 597 x 10,5 mm	70 x 597 x 10,5 mm	Cote de fabrication
			lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	Surface
			2,778/m ²	1,388/m ²	1,667/m	1,667/m	m ² /m - pcs.
			23,769/m ²	17,489/m ²	6,968/m	1,584/m	m ² /m - kg
			3	2	6	15	Paquet - pcs.
			1,080 m ²	1,441 m ²	3,599 m	8,998 m	Paquet - m ² /m
			25,668	25,200	25,080	14,250	Paquet - kg
			32,397	36,023			Palette - m ²
			770,040	630,000			Palette - kg
			Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
			R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12		Antidérapance
			2 - 3	2 - 3	2 - 3		Groupe de charge
			433701	434432	433678**	433685	
			Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A184 (m ²)	Gr. de pr. A465 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	anthracite
			433702	434433	433679**	433686	
			Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A184 (m ²)	Gr. de pr. A465 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	basalte
			433703	434434	433680**	433687	
			Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A184 (m ²)	Gr. de pr. A465 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	gris clair
			433704	434435	433681**	433688	
			Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A184 (m ²)	Gr. de pr. A465 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	beige
			433705	434436	433682**	433689	
			Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A184 (m ²)	Gr. de pr. A465 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	boue
			433706	434437	433683**	433690	
			Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A184 (m ²)	Gr. de pr. A465 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	brun foncé
			433707	434438	433684**	433691	
			Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A184 (m ²)	Gr. de pr. A465 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	brun
			433708	434439	433699**	433700	
			Gr. de pr. A125 (m ²)	Gr. de pr. A184 (m ²)	Gr. de pr. A465 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	chaux



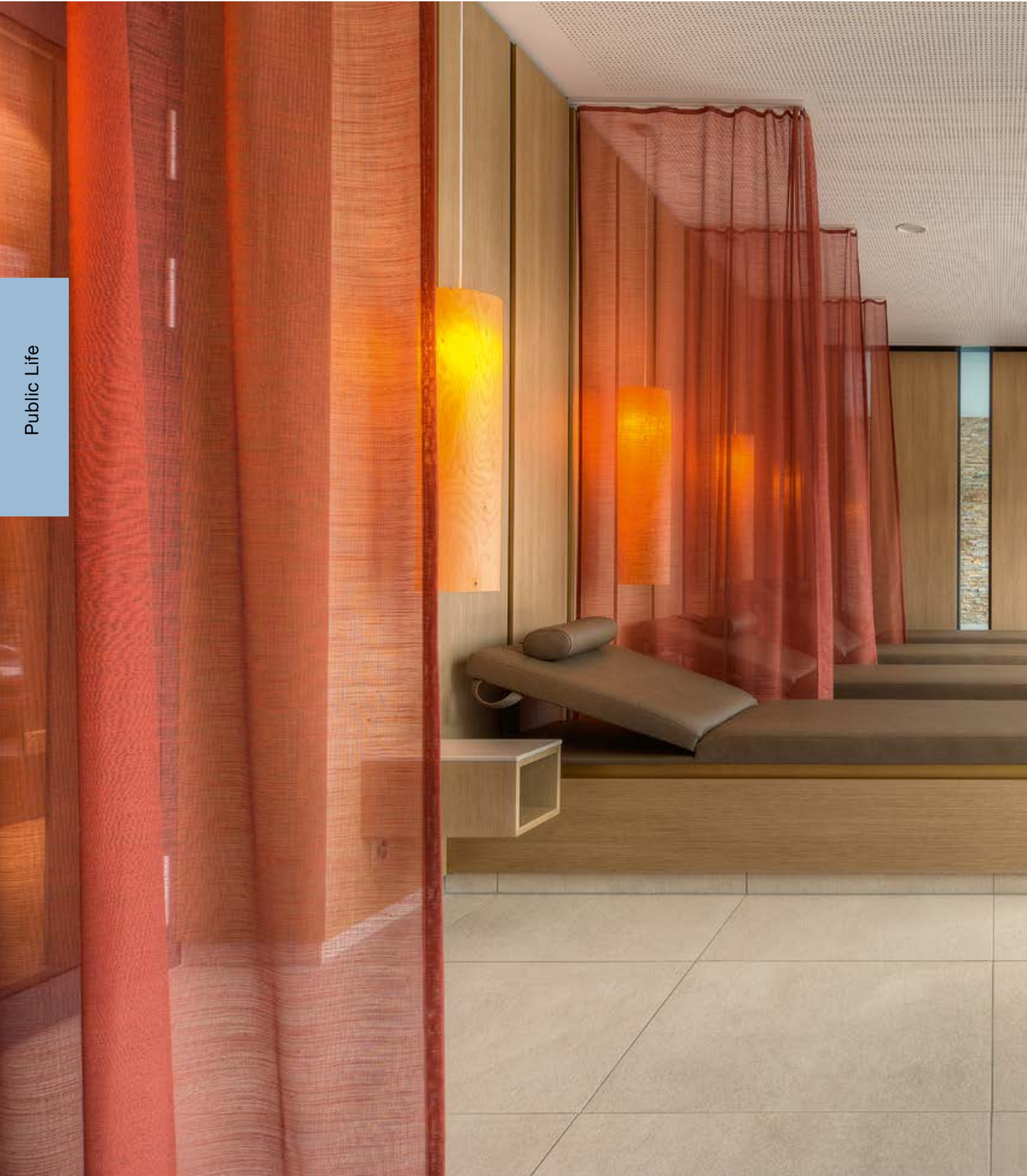
Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

*** Color Shade Variation : V2, couleur chaux V1



Projet : Hôtel Eden / Site : Spiez, Suisse / Architectes : Jaeggi Architekten / J. Höhn + Partner Arch. AG, Thoune, Suisse
Série : Valley / Photo : Adriano Faragulo

Public Life







R10/A R10/B R11/B



ardoise



gris silex



brun terre



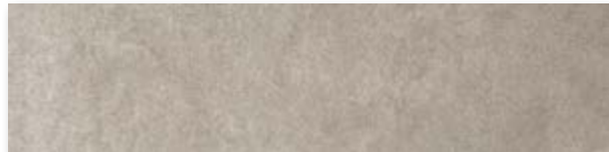
beige sable



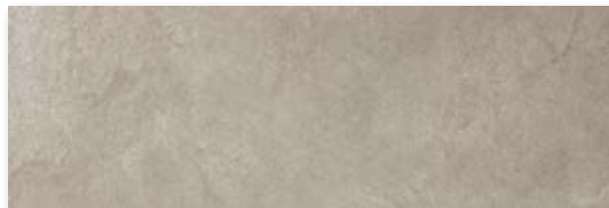
Format de traverse 5 x 60 cm



Format de traverse 10 x 60 cm



Format de traverse 15 x 60 cm



Format de traverse 20 x 60 cm

Mosaïque 5 x 5 cm



Feuille à mosaïque 5 x 5 cm, antidérapante R11/B



Carreau de sol/mur 15 x 15 cm, antidérapante R10/B



Carreau de sol/mur 30 x 30 cm



Carreau de sol/mur 30 x 60 cm



Carreau de sol 60 x 60 cm, dalle de terrasse 60 x 60 cm



Carreau de sol 75 x 75 cm



Carreau de sol 60 x 120 cm



Plinthe, arrondie 7 x 60 cm



Nez de marche 30 x 60 cm (rainuré)



Plinthe, arrondie 7 x 75 cm

Carreaux de sol/mur***



protected

M., collée sur trame en fibre de verre à l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Format de traverse

Format de traverse

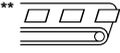
Format de traverse

Format de traverse

	5 x 5 / 2 x 2	15 x 15 / 6 x 6	5 x 60 / 2 x 24	10 x 60 / 4 x 24	15 x 60 / 6 x 24	20 x 60 / 8 x 24
Cote nom. - cm/in	5 x 5 / 2 x 2	15 x 15 / 6 x 6	5 x 60 / 2 x 24	10 x 60 / 4 x 24	15 x 60 / 6 x 24	20 x 60 / 8 x 24
Cote de fabrication	47 x 47 x 10 mm	147 x 147 x 8 mm	46 x 596 x 10 mm	96 x 596 x 10 mm	146 x 596 x 10 mm	196 x 596 x 10 mm
Surface	structurée, traitée	structurée, traitée	structurée, traitée	structurée, traitée	structurée, traitée	structurée, traitée
m ² - pcs.	11,111	44,444	33,333	16,667	11,111	8,333
m ² - kg	21,800	17,555	22,233	22,667	22,000	23,749
Paquet - pcs.	11 feuilles	35	33	15	11	8
Paquet - m ²	0,990	0,788	0,990	0,900	0,990	0,960
Paquet - kg	21,582	13,825	22,011	20,400	21,780	22,800
Palette - m ²	29,700	63,001	39,600	35,999	39,600	40,322
Palette - kg	647,460	1.106,000	880,440	816,000	871,200	957,600
norme produit	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla
Antidérapance	R11/B PC20/PN18	R10/B PC10/PN18	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12
Groupe de charge	2 - 3	2	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3
ardoise	052089 Gr. de pr. A283 (m ²)	052477 Gr. de pr. A139 (m ²)	052044** Gr. de pr. A197 (m ²)	052048** Gr. de pr. A197 (m ²)	052052** Gr. de pr. A184 (m ²)	052461** Gr. de pr. A184 (m ²)
gris silex	052090 Gr. de pr. A283 (m ²)	052478 Gr. de pr. A139 (m ²)	052045** Gr. de pr. A197 (m ²)	052049** Gr. de pr. A197 (m ²)	052053** Gr. de pr. A184 (m ²)	052462** Gr. de pr. A184 (m ²)
brun terre	052091 Gr. de pr. A283 (m ²)	052479 Gr. de pr. A139 (m ²)	052046** Gr. de pr. A197 (m ²)	052050** Gr. de pr. A197 (m ²)	052054** Gr. de pr. A184 (m ²)	052463** Gr. de pr. A184 (m ²)
beige sable	052092 Gr. de pr. A283 (m ²)	052480 Gr. de pr. A139 (m ²)	052047** Gr. de pr. A197 (m ²)	052051** Gr. de pr. A197 (m ²)	052055** Gr. de pr. A184 (m ²)	052464** Gr. de pr. A184 (m ²)



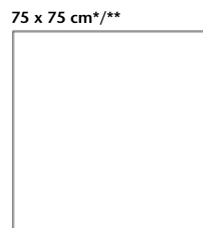
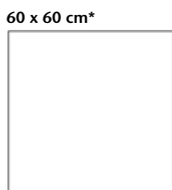
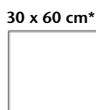
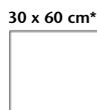
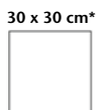
rectifié



*** Color Shade Variation : V2

Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

Carreaux de sol/mur***



protected

	30 x 30 / 12 x 12	30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	60 x 60 / 24 x 24	60 x 120 / 24 x 48	75 x 75 / 30 x 30
Cote nom. - cm/in	30 x 30 / 12 x 12	30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	60 x 60 / 24 x 24	60 x 120 / 24 x 48	75 x 75 / 30 x 30
Cote de fabrication	297 x 297 x 10 mm	297 x 596 x 10 mm	297 x 596 x 10 mm	596 x 596 x 10 mm	596 x 1195 x 10,5 mm	748 x 748 x 10 mm
Surface	structurée, traitée					
m ² - pcs.	11,111	5,556	5,556	2,778	1,388	1,778
m ² - kg	23,144	22,780	22,780	22,780	23,180	22,758
Paquet - pcs.	11	6	6	3	2	2
Paquet - m ²	0,990	1,080	1,080	1,080	1,441	1,125
Paquet - kg	22,913	24,600	24,600	24,600	33,400	25,600
Palette - m ²	41,580	43,197	43,197	43,197	21,614	47,244
Palette - kg	962,346	984,000	984,000	984,000	501,000	1.075,200
norme produit	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla
Antidérapance	R11/B PC20/PN18	R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12
Groupe de charge	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3
ardoise	052032 Gr. de pr. A94 (m ²)	052016 Gr. de pr. A119 (m ²)	052036 Gr. de pr. A125 (m ²)	052020 Gr. de pr. A139 (m ²)	052024 Gr. de pr. A192 (m ²)	052028 Gr. de pr. A139 (m ²)
gris silex	052033 Gr. de pr. A94 (m ²)	052017 Gr. de pr. A119 (m ²)	052037 Gr. de pr. A125 (m ²)	052021 Gr. de pr. A139 (m ²)	052025 Gr. de pr. A192 (m ²)	052029 Gr. de pr. A139 (m ²)
brun terre	052034 Gr. de pr. A125 (m ²)	052018 Gr. de pr. A150 (m ²)	052038 Gr. de pr. A157 (m ²)	052022 Gr. de pr. A157 (m ²)	052026 Gr. de pr. A209 (m ²)	052030 Gr. de pr. A162 (m ²)
beige sable	052035 Gr. de pr. A94 (m ²)	052019 Gr. de pr. A119 (m ²)	052039 Gr. de pr. A125 (m ²)	052023 Gr. de pr. A139 (m ²)	052027 Gr. de pr. A192 (m ²)	052031 Gr. de pr. A139 (m ²)



rectifié

*** Color Shade Variation : V2
Les grands formats sont commercialisés dans des caisses avec un supplément de prix.

** Poids élevé ; à transporter par deux personnes seulement.
**** Attention : palette spéciale. Pas de retour, pas d'échange.

Dalles de
terrasse****

60 x 60 cm**



Nez de
marche****

30 x 60 cm*



Plinthe,
arrondie****

7 x 60 cm*



7 x 75 cm*



protected

			60 x 60 / 24 x 24	30 x 60 / 12 x 24	7 x 60 / 2 13/16 x 24	7 x 75 / 2 7/8 x 30	Cote nom. - cm/in
			596 x 596 x 20 mm	297 x 596 x 10 mm	70 x 596 x 10 mm	70 x 748 x 10,0 mm	Cote de fabrication
			structurée, traitée	structurée, traitée	structurée, traitée	structurée, traitée	Surface
			2,778/m ²	1,667/m	1,667/m	1,333/m	m ² /m - pcs.
			46,948/m ²	6,968/m	1,550/m	1,599/m	m ² /m - kg
			2	6	22	6	Paquet - pcs.
			0,720 m ²	3,599 m	13,197 m	4,501 m	Paquet - m ² /m
			33,800	25,080	20,460	7,200	Paquet - kg
			21,598				Palette - m ²
			1.014,000				Palette - kg
			Bla	Bla	Bla	Bla	norme produit
			R11/B PC20/PN18	R10/A PC10/PN12			Antidérapance
			4	2 - 3			Groupe de charge
			052085	052068****	052072	052081	ardoise
			Gr. de pr. A222 (m ²)	Gr. de pr. A475 (pcs.)	Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A445 (pcs.)	
			052086	052069****	052073	052082	gris silex
			Gr. de pr. A222 (m ²)	Gr. de pr. A475 (pcs.)	Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A445 (pcs.)	
			052087	052070****	052074	052083	brun terre
			Gr. de pr. A241 (m ²)	Gr. de pr. A475 (pcs.)	Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A445 (pcs.)	
			052088	052071****	052075	052084	beige sable
			Gr. de pr. A222 (m ²)	Gr. de pr. A475 (pcs.)	Gr. de pr. A438 (pcs.)	Gr. de pr. A445 (pcs.)	



rectifié

** Poids élevé ; à transporter par deux personnes seulement.



*** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

**** Color Shade Variation: V2





3D-Rendering / Architecte : STELLWERK architekten, Dresden, Allemagne / Série : Vivara

Public Life







R10/A R10/B R11/B R11/C



coquille



sable



ombre



anthracite

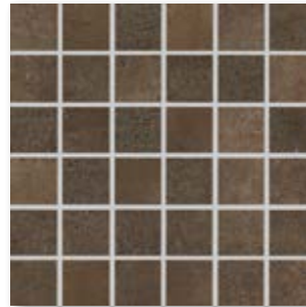


Carreau de sol 15 x 15 cm
antidérapant R11/C



Carreau de sol 30 x 60 cm
Antidérapance R10/A, R11/B, R11/C

Mosaïques 5 x 5 cm



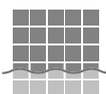
Feuille à mosaïque 5 x 5 cm,
antidérapant R10/B



Carreau de sol 60 x 60 cm
Antidérapance R10/A



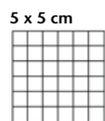
Plinthe, arrondie 6 x 60 cm



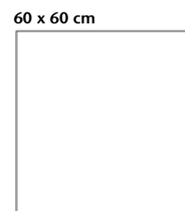
Les mosaïques d'AGROB BUCHTAL fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique peuvent être utilisées sans crainte non seulement dans des zones sèches, mais aussi pour la pose au-dessous du niveau de l'eau (p. ex. piscines / whirlpools) ainsi que dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches).

Mosaïque

Carreaux de sol*/**



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm



5 x 5 / 2 x 2	15 x 15 / 6 x 6	30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	60 x 60 / 24 x 24	Cote nom. - cm/in
47 x 47 x 6,5 mm	147 x 147 x 8 mm	297 x 597 x 8 mm	297 x 597 x 8 mm	297 x 597 x 8 mm	597 x 597 x 8 mm	Cote de fabrication
lisse, avec finition	Surface					
11 feuilles	44,444	5,556	5,556	5,556	2,778	m ² - pcs.
12,331	17,555	17,413	17,413	17,413	18,001	m ² - kg
11	35	6	6	6	4	Paquet - pcs.
1,000	0,788	1,080	1,080	1,080	1,440	Paquet - m ²
12,331	13,825	18,804	18,804	18,804	25,920	Paquet - kg
64,000	63,001	43,197	43,197	43,197	43,197	Palette - m ²
789,184	1.106,000	752,160	752,160	752,160	777,600	Palette - kg
Bla	Bla	Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
R10/B PC10/PN18	R11/C PC20/PN24	R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R11/C PC20/PN24	R10/A PC10/PN12	Antidérapance
2	2	2	2	2	2	Groupe de charge
434900H Gr. de pr. A197 (m ²)	434904H Gr. de pr. A139 (m ²)	434908H Gr. de pr. A125 (m ²)	434912H Gr. de pr. A139 (m ²)	434928H Gr. de pr. A150 (m ²)	434916H Gr. de pr. A150 (m ²)	coquille
434901H Gr. de pr. A197 (m ²)	434905H Gr. de pr. A139 (m ²)	434909H Gr. de pr. A125 (m ²)	434913H Gr. de pr. A139 (m ²)	434929H Gr. de pr. A150 (m ²)	434917H Gr. de pr. A150 (m ²)	sable
434902H Gr. de pr. A197 (m ²)	434906H Gr. de pr. A139 (m ²)	434910H Gr. de pr. A125 (m ²)	434914H Gr. de pr. A139 (m ²)	434930H Gr. de pr. A150 (m ²)	434918H Gr. de pr. A150 (m ²)	umbra
434903H Gr. de pr. A197 (m ²)	434907H Gr. de pr. A139 (m ²)	434911H Gr. de pr. A125 (m ²)	434915H Gr. de pr. A139 (m ²)	434931H Gr. de pr. A150 (m ²)	434919H Gr. de pr. A150 (m ²)	anthracite

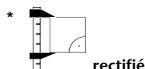


Plinthe*, arrondie

6 x 60 cm



6 x 60 / 2 3/8 x 24	Cote nom. - cm/in
60 x 597 x 8 mm	Cote de fabrication
lisse, avec finition	Surface
1,667	m - pcs.
1,100	m - kg
27	Paquet - pcs.
16,200	Paquet - m
17,820	Paquet - kg
	Palette - m
	Palette - kg
	norme produit
Alb	
434920H Gr. de pr. A434 (pcs.)	coquille
434921H Gr. de pr. A434 (pcs.)	sable
434922H Gr. de pr. A434 (pcs.)	umbra
434923H Gr. de pr. A434 (pcs.)	anthracite



**Color Shade Variation : V3

3.60 XENO

Projet : Mercedes Benz Automobil AG / Site : Schlieren, Suisse / Architecte : Merbag Immobilien AG, Schlieren, Suisse / Série : Xeno / Photo : Adriano Faragulo



Public Life





anthracite



noir



gris pierre



Format de traverse, 5 x 60 cm



Format de traverse 10 x 60 cm



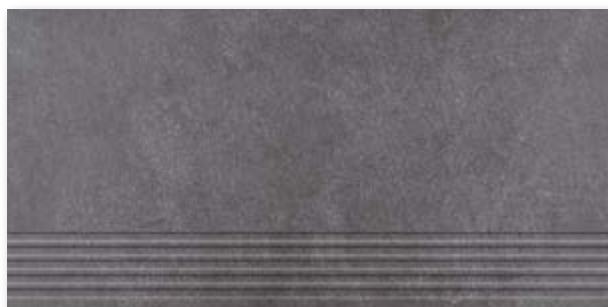
Format de traverse 15 x 60 cm



Format de traverse 20 x 60 cm



Carreau mur/sol 30 x 60 cm



Nez de marche 30 x 60 cm (à rainures)



Plinthe, à bord vif 7 x 60 cm

Carreaux de sol/mur***

5 x 60 cm*



10 x 60 cm*



15 x 60 cm*



20 x 60 cm*



30 x 60 cm*



Nez de
marche***

30 x 60 cm*



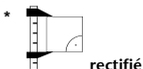
Plinthe à
bord vif***

7 x 60 cm*

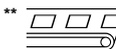


protected

Format de traverse		Format de traverse											
5 x 60 / 2 x 24		10 x 60 / 4 x 24		15 x 60 / 6 x 24		20 x 60 / 8 x 24		30 x 60 / 12 x 24		30 x 60 / 12 x 24		7 x 60 / 2 13/16 x 24	
47 x 597 x 10,5 mm		97 x 597 x 10,5 mm		147 x 597 x 10,5 mm		197 x 597 x 10,5 mm		297 x 597 x 10,5 mm		297 x 597 x 10,5 mm		70 x 597 x 10,5 mm	
lisse, traitée		lisse, traitée		lisse, traitée		lisse, traitée		lisse, traitée		lisse, traitée		lisse, traitée	
33,333/m ²		16,667/m ²		11,111/m ²		8,333/m ²		5,556/m ²		1,667/m		1,667/m	
22,233/m ²		23,667/m ²		23,222/m ²		23,749/m ²		23,224/m ²		6,968/m		1,717/m	
33		15		11		8		6		6		20	
0,990 m ²		0,900 m ²		0,990 m ²		0,960 m ²		1,080 m ²		3,599 m		11,998 m	
22,011		21,300		22,990		22,800		25,080		25,080		20,600	
39,600		35,999		39,600		40,322		43,197					
880,440		852,012		919,591		957,880		1.003,200					
Bla		Bla		Bla		Bla		Bla		Bla		Bla	
R10/A PC10/PN12		R10/A PC10/PN12		R10/A PC10/PN12		R10/A PC10/PN12		R10/A PC10/PN12		R10/A PC10/PN12		R10/A PC10/PN12	
2 - 3		2 - 3		2 - 3		2 - 3		2 - 3		2 - 3		2 - 3	
433228**		433240**		433233**		433251**		432974		432663**		432805	
Gr. de pr. A192 (m ²)		Gr. de pr. A192 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		Gr. de pr. A125 (m ²)		Gr. de pr. A475 (pcs.)		Gr. de pr. A434 (pcs.)	
433229**		433241**		433234**		433252**		432975		432664**		432806	
Gr. de pr. A192 (m ²)		Gr. de pr. A192 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		Gr. de pr. A125 (m ²)		Gr. de pr. A475 (pcs.)		Gr. de pr. A434 (pcs.)	
433231**		433244**		433236**		433254**		432977		432666**		432808	
Gr. de pr. A192 (m ²)		Gr. de pr. A192 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		Gr. de pr. A184 (m ²)		Gr. de pr. A125 (m ²)		Gr. de pr. A475 (pcs.)		Gr. de pr. A434 (pcs.)	



rectifié



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

*** Color Shade Variation : V2



gris pierre



noir

anthracite

Cote nom. - cm/in

Cote de fabrication

Surface

m²/m - pcs.

m²/m - kg

Paquet - pcs.

Paquet - m²/m

Paquet - kg

Palette - m²

Palette - kg

norme produit

Antidérapance

Groupe de charge





Table des Matières

Basis 1	4.04
Basis 1+	4.06
Basis 2	4.07
Basis 3	4.08
NOUVEAU Basis Pro	4.10
Basis 4	4.14

La gamme de coloris hors temps et aux formats de 5 x 5 cm à 35 x 100 cm permet des solutions économiques dans différents domaines. Un atout de plus : les hautes valeurs d'antidérapance variant de R10/A à R11/B en passant par R13V10. Les systèmes cuve de douche, les nez de marche et les pièces spéciales complètent la gamme.

Projet : Zollpackhof / Site : Berlin, Allemagne /
 Architecte : Schmitt von Holst Architekten /
 Série : Basis 1, Valley / Photo : Jochen Stüber



Basis 1

Faïence, émaillée



blanc, brillant



blanc, mat



blanc mat et brillant, ondulé



blanc brillant, martelé



gris clair, marbré, brillant et mat



beige, marbré, brillant et mat



beige sable brillant et mat



ivoire, brillant



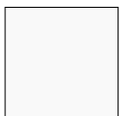
Listel Candy
4,5 x 20 cm



Listel Candy
1 x 20 cm

Basis 1+

Faïence, émaillée



blanc, brillant



blanc, mat



blanc, brillant, ondulé



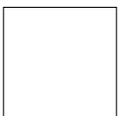
blanc, mat, ondulé



Bordure Slice
2,7 x 50 cm

Basis 2

Grès cérame, émaillé



blanc



gris

Basis 3

Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé



titanite



anthracite



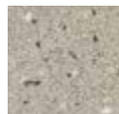
gris moyen



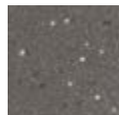
bleu clair



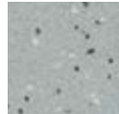
craie



titanite



anthracite



bleu clair



craie



lisse
R10/A et R10/B



Softcorn 2
R11/B



Perlstic
R12



Opticorn
R12V4



Picstic
R12V8



grenelé
R13



Kombicorn
R13V10



NOUVEAU

Basis Pro

Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé



beige sable



brun cendré



gris béton



basalte



anthracite

Basis 4

Grès cérame étiré, émaillé



blanc, brillant



blanc, mat



gris transparent, mat



gris lumière, mat



sahara lumière, mat



azur doux, brillant

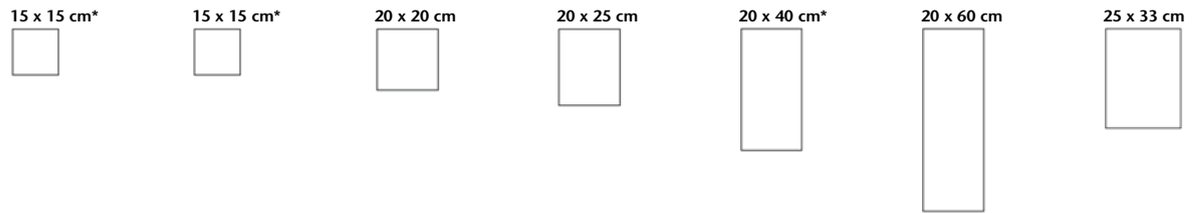


bleu lumière, brillant



azur foncé, brillant

Carreaux de mur



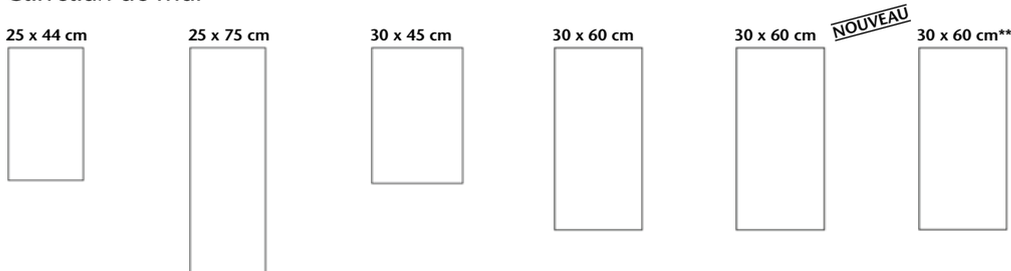
Cote nom. - cm/in	15 x 15 / 6 x 6	15 x 15 / 6 x 6	20 x 20 / 8 x 8	20 x 25 / 8 x 10	20 x 40 / 8 x 16	20 x 60 / 8 x 24	25 x 33 / 10 x 13
Cote de fabrication	150 x 150 x 5,0 mm	147 x 147 x 5,0 mm	197 x 197 x 6,0 mm	198 x 248 x 6,0 mm	197 x 397 x 7,5 mm	197 x 597 x 9,0 mm	249 x 330 x 8,0 mm
Surface	lisse	lisse	lisse	lisse	lisse	lisse	lisse
m ² - pcs.	44,000	44,000	25,000	20,000	12,500	8,333	12,121
m ² - kg	9,812	9,812	10,800	10,620	12,638	15,516	12,969
Paquet - pcs.	44	44	25	20	16	8	13
Paquet - m ²	1,000	1,000	1,000	1,000	1,280	0,960	1,073
Paquet - kg	9,812	9,812	10,800	10,620	16,176	14,896	13,910
Palette - m ²	105,000	105,000	96,000	92,000	92,160	61,442	80,439
Palette - kg	1.030,260	1.030,260	1.036,800	977,040	1.164,672	953,344	1.043,250
norme produit	BIII	BIII	BIII	BIII	BIII	BIII	BIII
blanc, brillant	112000 Gr. de pr. A24 (m ²)	531910-148 Gr. de pr. A24 (m ²)	532230-800 Gr. de pr. A24 (m ²)	538020-400 Gr. de pr. A31 (m ²)	182763 Gr. de pr. A40 (m ²)	381474 Gr. de pr. A81 (m ²)	239996 Gr. de pr. A31 (m ²)
blanc, mat	115100 Gr. de pr. A24 (m ²)	531911-148 Gr. de pr. A24 (m ²)	532212-800 Gr. de pr. A24 (m ²)	538021-400 Gr. de pr. A31 (m ²)	182764 Gr. de pr. A40 (m ²)	381475 Gr. de pr. A81 (m ²)	239995 Gr. de pr. A31 (m ²)
blanc, brillant, ondulé							239998 Gr. de pr. A31 (m ²)
blanc, mat, ondulé							239997 Gr. de pr. A31 (m ²)
blanc, brillant, martelé	113063 Gr. de pr. A67 (m ²)						
ivoire, brillant	111052 Gr. de pr. A67 (m ²)						
gris clair marbré, brillant				538260-400 Gr. de pr. A31 (m ²)			231032 Gr. de pr. A31 (m ²)
gris clair marbré, mat				538261-400 Gr. de pr. A31 (m ²)			231034 Gr. de pr. A31 (m ²)
beige marbré, brillant				538280-400 Gr. de pr. A31 (m ²)			
beige marbré, mat				538281-400 Gr. de pr. A31 (m ²)			

*- Un bord émaillé 10 % par fourniture.

- Un bord émaillé supplémentaire (petit bord/grand bord) est aussi possible comme production spéciale - part : 10 % par fourniture.
Supplément de prix 4,88 €/m² TVA légale en sus.

- Une part de bords émaillés de 100 % (un petit bord et un grand bord par carreau) est par principe possible sur demande.

Carreaux de mur

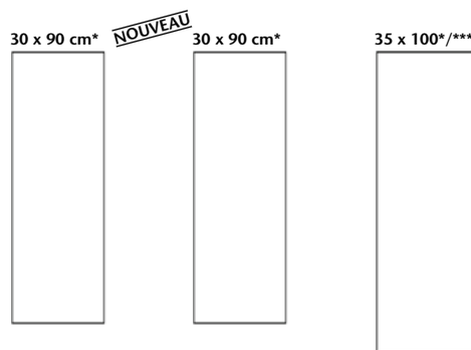


	25 x 44 / 10 x 17 5/8	25 x 75 / 10 x 30	30 x 45 / 12 x 18	30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	Cote nom. - cm/in
	249 x 441 x 9,0 mm	247 x 747 x 9,0 mm	298 x 448 x 9,0 mm	297 x 597 x 9,0 mm	297 x 597 x 6,0 mm	297 x 597 x 9,0 mm	Cote de fabrication
	lisse	lisse	lisse	lisse	lisse	lisse	Surface
	9,000	5,333	7,407	5,556	5,556	5,556	m ² - pcs.
	15,498	15,471	15,000	14,946	10,279	14,890	m ² - kg
	10	8	9	9	13	9	Paquet - pcs.
	1,111	1,500	1,215	1,620	2,339	1,620	Paquet - m ²
	17,220	23,208	18,225	24,210	24,050	24,120	Paquet - kg
	63,333	54,003	72,904	77,754	112,311	77,754	Palette - m ²
	981,540	835,488	1.093,500	1.162,080	1.154,444	1.157,760	Palette - kg
	BIII	BIII	BIII	BIII	BIII	BIII	norme produit
	269478 Gr. de pr. A40 (m ²)	372765 Gr. de pr. A94 (m ²)	229480 Gr. de pr. A55 (m ²)	280374 Gr. de pr. A81 (m ²)	203264 Gr. de pr. A81 (m ²)	282115R-02 Gr. de pr. A94 (m ²)	blanc, brillant
	269479 Gr. de pr. A40 (m ²)	372766 Gr. de pr. A94 (m ²)	229481 Gr. de pr. A55 (m ²)	280375 Gr. de pr. A81 (m ²)	203265 Gr. de pr. A81 (m ²)	282116R-02 Gr. de pr. A94 (m ²)	blanc, mat
			229482 Gr. de pr. A55 (m ²)	280718 Gr. de pr. A81 (m ²)			blanc, brillant, ondulé
			229483 Gr. de pr. A55 (m ²)	280719 Gr. de pr. A81 (m ²)			blanc, mat, ondulé
				280871 Gr. de pr. A67 (m ²)			beige sable, brillant
				280872 Gr. de pr. A67 (m ²)			beige sable, mat



rectifié

Carreaux de mur



Listel

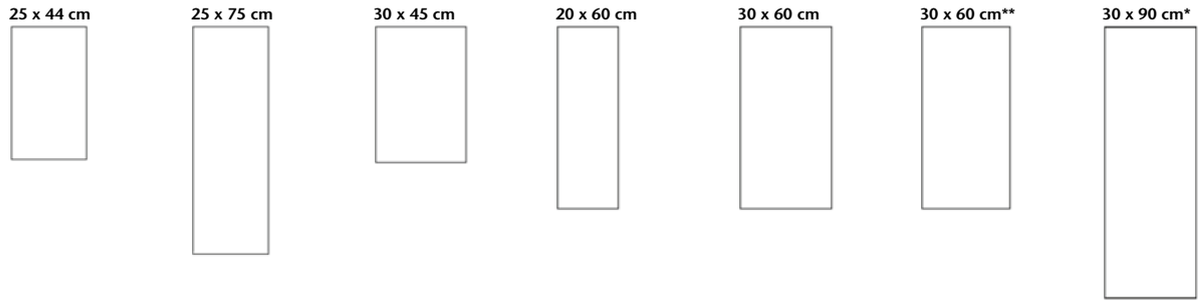


	30 x 90 / 12 x 36	30 x 90 / 12 x 36	35 x 100 / 14 x 40	1 x 20 / 3/8 x 8	4,5 x 20 / 1 13/16 x 8	Cote nom. - cm/in
	297 x 897 x 6,0 mm	297 x 897 x 10,5 mm	347 x 997 x 10,5 mm	10 x 197 x 6,0 mm	45 x 197 x 6,0 mm	Cote de fabrication
	lisse	lisse	lisse	satinee	satinee	Surface
	3,704/m ²	3,704/m ²	2,857/m ²	5,000/m	5,000/m	m ² /m - pcs.
	10,400/m ²	17,976/m ²	17,742/m ²	0,125/m	0,505/m	m ² /m - kg
	8	5	3	100	72	Paquet - pcs.
	2,160 m ²	1,350 m ²	1,050 m ²	20,000 m	14,400 m	Paquet - m ² /m
	22,464	24,265	18,630	2,500	7,272	Paquet - kg
	51,836	32,397	58,803			Palette - m ²
	539,094	582,360	1.043,280			Palette - kg
	BIII	BIII	BIII	BIII	BIII	norme produit
	323260 Gr. de pr. A101 (m ²)	391589 Gr. de pr. A101 (m ²)	353022 Gr. de pr. A119 (m ²)	533436-198 Gr. de pr. A414 (pcs.)	533434-198 Gr. de pr. A431 (pcs.)	candy
	323261 Gr. de pr. A101 (m ²)	391590 Gr. de pr. A101 (m ²)	353023 Gr. de pr. A119 (m ²)			blanc, brillant
						blanc mat

* Bords poncés

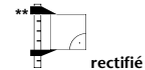
***Attention : palette spéciale. Pas de retour, pas d'échange.

Carreaux de mur

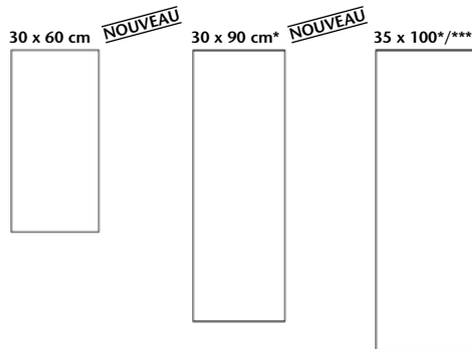


Cote nom. - cm/in	25 x 44 / 10 x 17 5/8	25 x 75 / 10 x 30	30 x 45 / 12 x 18	20 x 60 / 8 x 24	30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	30 x 90 / 12 x 36
Cote de fabrication	249 x 441 x 9,0 mm	247 x 747 x 9,0 mm	298 x 448 x 9,0 mm	197 x 597 x 9,0 mm	297 x 597 x 9,0 mm	297 x 597 x 9,0 mm	297 x 897 x 10,5 mm
Surface	lisse	lisse	lisse	lisse	lisse	lisse	lisse
m ² - pcs.	9,000	5,333	7,407	8,333	5,556	5,556	3,704
m ² - kg	15,498	15,471	15,000	15,516	14,946	14,890	17,976
Paquet - pcs.	10	8	9	8	9	9	5
Paquet - m ²	1,111	1,500	1,215	0,960	1,620	1,620	1,350
Paquet - kg	17,220	23,208	18,225	14,896	24,210	24,120	24,265
Palette - m ²	63,333	54,003	72,904	61,442	77,754	77,754	32,397
Palette - kg	981,540	835,488	1.093,500	953,344	1.162,080	1.157,760	582,360
norme produit	BIII	BIII	BIII	BIII	BIII	BIII	BIII
blanc, brillant	268099 Gr. de pr. A67 (m ²)	371470 Gr. de pr. A125 (m ²)	228522 Gr. de pr. A81 (m ²)	381467 Gr. de pr. A113 (m ²)	289358 Gr. de pr. A113 (m ²)	282887R Gr. de pr. A125 (m ²)	391572 Gr. de pr. A125 (m ²)
blanc, mat	260713 Gr. de pr. A67 (m ²)	371469 Gr. de pr. A125 (m ²)	228523 Gr. de pr. A81 (m ²)	381468 Gr. de pr. A113 (m ²)	289359 Gr. de pr. A113 (m ²)	282888R Gr. de pr. A125 (m ²)	391573 Gr. de pr. A125 (m ²)
blanc, brillant ondulé			228845 Gr. de pr. A81 (m ²)		289360 Gr. de pr. A113 (m ²)		
blanc, mat ondulé					289361 Gr. de pr. A113 (m ²)		

*Bords poncés



Carreaux de mur



Bordure



Cote nom. - cm/in	30 x 60 / 12 x 24	30 x 90 / 12 x 36	35 x 100 / 14 x 40	<i>Bordure Slice</i> 2,7 x 50 / 1 3/32 x 20			
Cote de fabrication	297 x 597 x 6,0 mm	297 x 897 x 6 mm	347 x 997 x 10,5 mm	27 x 497 x 10,5 mm			
Surface	lisse	lisse	lisse				
m ² /m - pcs.	5,556/m ²	3,704/m ²	2,857/m ²	2,000/m			
m ² /pcs. - kg	10,279/m ²	10,400/m ²	17,742/m ²	0,660/pcs.			
Paquet - pcs.	13	8	3	2			
Paquet - m ² /m	2,339 m ²	2,160 m ²	1,050 m ²	1,000 m			
Paquet - kg	24,050	22,464	18,630	0,660			
Palette - m ²	112,311	51,836	58,803				
Palette - kg	1.154,444	539,094	1.043,280				
norme produit	BIII	BIII	BIII	Bla			
metallic				353013 Gr. de pr. A458 (pcs.)			
blanc, brillant	203266H Gr. de pr. A113 (m ²)	323262H Gr. de pr. A125 (m ²)	353024 Gr. de pr. A139 (m ²)				
blanc, mat	203267H Gr. de pr. A113 (m ²)	323263H Gr. de pr. A125 (m ²)	353025 Gr. de pr. A139 (m ²)				

* Bords poncés

** résistant au gel, sans Hytect

*** Attention : palette spéciale. Pas de retour, pas d'échange.

Carreaux de mur/sol

Plinthe à gorge

10 x 10 cm



Mosaïque, collage
thermoplastique
sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

10 x 10 cm



Mosaïque, collage
thermoplastique
sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

15 x 15 cm



20 x 20 cm



10 x 10 cm*



	10 x 10 / 4 x 4	10 x 10 / 4 x 4	15 x 15 / 6 x 6	20 x 20 / 8 x 8	10 x 10 / 4 x 4	Cote nom. - cm/in
	97 x 97 x 6,0 mm	97 x 97 x 6,0 mm	147 x 147 x 6,0 mm	197 x 197 x 6,0 mm	100 x 97 x 6,0 mm	Cote de fabrication
	satinée	satinée, antidérapante	satinée	satinée	antidérapante	Surface
	11 feuilles/m ²	11 feuilles/m ²	44,000/m ²	25,000/m ²	10,000/m	m ² /m - pcs.
	13,101/m ²	13,101/m ²	13,816/m ²	13,875/m ²	1,400/m	m ² /m - kg
	11 feuilles	11 feuilles	44	25	40	Paquet - pcs.
	1,000 m ²	1,000 m ²	1,000 m ²	1,000 m ²	4,000 m	Paquet - m ² /m
	13,101	13,101	13,816	13,875	5,600	Paquet - kg
	64,000	64,000	80,000	72,000		Palette - m ²
	838,464	838,464	1.105,280	999,000		Palette - kg
	B1b	B1b	B1b	B1b	B1b	norme produit
		R10/B PC10/PN18			R10/B PC10/PN18	Antidérapance
	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2		Groupe de charge
	620811-504	600859-504	620805-504	620806-504	600864-504	4
	Gr. de pr. A81 (m ²)	Gr. de pr. A113 (m ²)	Gr. de pr. A61 (m ²)	Gr. de pr. A60 (m ²)	Gr. de pr. A414 (pcs.)	blanc
	620811-505	600859-505	620805-505	620806-505	600864-505	4
	Gr. de pr. A81 (m ²)	Gr. de pr. A113 (m ²)	Gr. de pr. A61 (m ²)	Gr. de pr. A60 (m ²)	Gr. de pr. A414 (pcs.)	gris

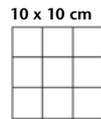
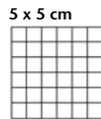
* Détails, voir page 6.33.



Carreaux de sol/mur



protected



Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Micro

Softcorn 2

Micro

Softcorn 2

Perlstic

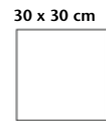
Cote nom. - cm/in	5 x 5 / 2 x 2	10 x 10 / 4 x 4	15 x 15 / 6 x 6	15 x 15 / 6 x 6	20 x 20 / 8 x 8	20 x 20 / 8 x 8	20 x 20 / 8 x 8
Cote de fabrication	47 x 47 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm	147 x 147 x 10,5 mm	147 x 147 x 10,5 mm	197 x 197 x 9,0 mm	197 x 197 x 9,0 mm	197 x 197 x 9,0 mm
Surface	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	structurée, traitée	lisse, traitée	structurée, traitée	grains de riz, traitée
m ² - pcs.	11 feuilles	11 feuilles	44,444	44,444	25,000	25,000	25,000
m ² - kg	12,331	13,101	23,111	23,111	19,450	19,450	19,450
Paquet - pcs.	11 feuilles	11 feuilles	27	27	25	25	25
Paquet - m ²	1,000	1,000	0,608	0,608	1,000	1,000	1,000
Paquet - kg	12,331	13,101	14,040	14,040	19,450	19,450	19,450
Palette - m ²	64,000	64,000	48,600	48,600	60,000	60,000	60,000
Palette - kg	789,184	838,464	1.123,200	1.123,200	1.167,000	1.167,000	1.167,000
norme produit	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla
Antidérapance	R10/B PC10/PN18	R10/B PC10/PN18	R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R10/A PC10/PN12	R11/B PC20/PN18	R12 PC27
Groupe de charge	1 - 2	1 - 2	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3
titanite	620510-070 Gr. de pr. A150 (m ²)	620460-070 Gr. de pr. A125 (m ²)	601500-070-71 Gr. de pr. A81 (m ²)	601550-070-71 Gr. de pr. A81 (m ²)	620249-070 Gr. de pr. A61 (m ²)	620450-070 Gr. de pr. A81 (m ²)	620470-070 Gr. de pr. A81 (m ²)
anthracite	620510-072 Gr. de pr. A150 (m ²)	620460-072 Gr. de pr. A125 (m ²)	601500-072-71 Gr. de pr. A81 (m ²)	601550-072-71 Gr. de pr. A81 (m ²)	620249-072 Gr. de pr. A61 (m ²)	620450-072 Gr. de pr. A81 (m ²)	620470-072 Gr. de pr. A81 (m ²)
gris moyen	620510-073 Gr. de pr. A150 (m ²)	620460-073 Gr. de pr. A125 (m ²)			620249-073 Gr. de pr. A61 (m ²)	620450-073 Gr. de pr. A81 (m ²)	620470-073 Gr. de pr. A81 (m ²)
bleu clair	620510-074 Gr. de pr. A150 (m ²)	620460-074 Gr. de pr. A125 (m ²)			620249-074 Gr. de pr. A61 (m ²)	620450-074 Gr. de pr. A81 (m ²)	
craie	620510-075 Gr. de pr. A150 (m ²)	620460-075 Gr. de pr. A125 (m ²)	601500-075-71 Gr. de pr. A81 (m ²)	601550-075-70 Gr. de pr. A81 (m ²)	620249-075 Gr. de pr. A61 (m ²)	620450-075 Gr. de pr. A81 (m ²)	620470-075 Gr. de pr. A81 (m ²)



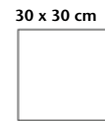
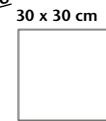
Carreaux de sol/mur



protected



NOUVEAU



Opticorn

Picstic

grenelé

Kombicorn

Softcorn 2

Micro

Macro

Cote nom. - cm/in	20 x 20 / 8 x 8	20 x 20 / 8 x 8	20 x 20 / 8 x 8	20 x 20 / 8 x 8	30 x 30 / 12 x 12	30 x 30 / 12 x 12	30 x 30 / 12 x 12
Cote de fabrication	197 x 197 x 9,0 mm	197 x 197 x 9,0 mm	197 x 197 x 9,0 mm	197 x 197 x 9,0 mm	297 x 297 x 9,0 mm	297 x 297 x 9,0 mm	297 x 297 x 9,0 mm
Surface	nervurée, traitée	nervurée, traitée	profilée, traitée	profilée, traitée	structurée, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée
m ² - pcs.	25,000	25,000	25,000	25,000	11,111	11,111	11,111
m ² - kg	19,450	19,450	19,450	19,450	19,478	19,478	19,478
Paquet - pcs.	25	25	25	25	13	13	13
Paquet - m ²	1,000	1,000	1,000	1,000	1,170	1,170	1,170
Paquet - kg	19,450	19,450	19,450	19,450	22,789	22,789	22,789
Palette - m ²	60,000	60,000	60,000	60,000	56,161	56,161	56,160
Palette - kg	1.167,000	1.167,000	1.167,000	1.167,000	1.093,884	1.093,884	1.093,872
norme produit	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla
Antidérapance	R12V4 PC27	R12V8 PC27	R13 PC35	R13V10 PC35	R11/B PC20/PN18	R10 PC10	R10 PC10
Groupe de charge	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3	2 - 3
titanite	620290-070 Gr. de pr. A81 (m ²)	620296-070* Gr. de pr. A125 (m ²)				620241-070 Gr. de pr. A60 (m ²)	
anthracite	620290-072 Gr. de pr. A81 (m ²)	620296-072* Gr. de pr. A125 (m ²)	620480-072 Gr. de pr. A157 (m ²)	620490-072 Gr. de pr. A157 (m ²)	620245-072 Gr. de pr. A81 (m ²)	620241-072 Gr. de pr. A60 (m ²)	
gris moyen	620290-073 Gr. de pr. A81 (m ²)					620241-073 Gr. de pr. A60 (m ²)	
bleu clair						620241-074 Gr. de pr. A60 (m ²)	
craie	620290-075 Gr. de pr. A81 (m ²)	620296-075* Gr. de pr. A125 (m ²)	620480-075 Gr. de pr. A157 (m ²)	620490-075 Gr. de pr. A157 (m ²)		620241-075 Gr. de pr. A60 (m ²)	
titanite							620241-970 Gr. de pr. A61 (m ²)
anthracite							620241-972 Gr. de pr. A61 (m ²)
bleu clair							620241-974 Gr. de pr. A61 (m ²)
craie							620241-975 Gr. de pr. A61 (m ²)



* Sur demande aussi livrable en une épaisseur de 10,5 mm

Carreaux de sol/mur

30 x 60 cm**



Plinthes à bord vif

7 x 20 cm



7 x 30 cm



7 x 30 cm



Nez de marche

30 x 30 cm

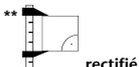


30 x 30 cm



protected

Micro	Micro	Micro	Macro	Micro	Macro	Cote nom. - cm/in
30 x 60 / 12 x 24	7 x 20 / 2 13/16 x 8	7 x 30 / 2 13/16 x 12	7 x 30 / 2 13/16 x 12	30 x 30 / 12 x 12	30 x 30 / 12 x 12	Cote de fabrication
297 x 597 x 10,5 mm	70 x 197 x 9,0 mm	70 x 297 x 9,0 mm	70 x 297 x 9,0 mm	297 x 297 x 9,0 mm	297 x 297 x 9,0 mm	Surface
lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	m ² /m - pcs.
5,556 /m ²	5,000/m	3,333/m	3,333/m	3,333/m	3,333/m	m ² /m - kg
23,224/m ²	1,400/m	1,399/m	1,399/m	5,906/m	5,906/m	Paquet - pcs.
6	60	50	50	11	11	Paquet - m ² /m
1,080 m ²	12,000 m	15,001 m	15,001 m	3,300 m	3,300 m	Paquet - kg
25,080	16,800	21,000	21,000	19,492	19,492	Palette - m ²
43,197						Palette - kg
1.003,200						norme produit
Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Antidérapance
R10 PC10				R10 PC10	R10 PC10	Groupe de charge
2 - 3				2 - 3	2 - 3	titanite
623060-070 Gr. de pr. A94 (m ²)	600334-070 Gr. de pr. A409 (pcs.)	600384-070 Gr. de pr. A409 (pcs.)		600499-070* Gr. de pr. A441 (pcs.)		anthracite
623060-072 Gr. de pr. A94 (m ²)	600334-072 Gr. de pr. A409 (pcs.)	600384-072 Gr. de pr. A409 (pcs.)		600499-072* Gr. de pr. A441 (pcs.)		gris moyen
623060-073 Gr. de pr. A94 (m ²)	600334-073 Gr. de pr. A409 (pcs.)	600384-073 Gr. de pr. A409 (pcs.)		600499-073* Gr. de pr. A441 (pcs.)		bleu clair
623060-074 Gr. de pr. A94 (m ²)	600334-074 Gr. de pr. A409 (pcs.)	600384-074 Gr. de pr. A409 (pcs.)		600499-074* Gr. de pr. A441 (pcs.)		craie
623060-075 Gr. de pr. A94 (m ²)	600334-075 Gr. de pr. A409 (pcs.)	600384-075 Gr. de pr. A409 (pcs.)		600499-075* Gr. de pr. A441 (pcs.)		titanite
			600384-970 Gr. de pr. A414 (pcs.)		600499-970* Gr. de pr. A441 (pcs.)	anthracite
			600384-972 Gr. de pr. A414 (pcs.)		600499-972* Gr. de pr. A441 (pcs.)	bleu clair
			600384-974 Gr. de pr. A414 (pcs.)		600499-974* Gr. de pr. A441 (pcs.)	craie
			600384-975 Gr. de pr. A414 (pcs.)		600499-975* Gr. de pr. A441 (pcs.)	



rectifié



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.



Plinthe à gorge

10 x 10 cm*



10 x 15 cm*



10 x 20 cm*



Angle int. p. plinthe à gorge
*/**



Angle ext. p. plinthe à gorge
*/**



Système cuve de douche

10 x 10 cm***



10 x 10 cm***



Plinthe Softcorn

Angle Softcorn

10 x 10 / 4 x 4	10 x 15 / 4 x 6	10 x 20 / 4 x 8	102 x 20 x 9,0 mm	102 x 35 x 9,0 mm	10 x 10 / 4 x 4	10 x 10 / 4 x 4	Cote nom. - cm/in
100 x 97 x 6,0 mm	102 x 147 x 9 mm	102 x 197 x 9,0 mm	102 x 20 x 9,0 mm	102 x 35 x 9,0 mm	97 x 97 x 9 mm	97 x 97 x 9 mm	Cote de fabrication
lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	nervurée, traitée	nervurée, traitée	Surface
10,000	6,667	5,000			10,000		m - pcs.
1,500/m	2,000/m	2,000/m	0,080/pcs.	0,080/pcs.	2,020/m	0,202/pcs.	m/pcs. - kg
40	24	20	18	12	6	4	Paquet - pcs.
4,000	3,600	4,000			0,600		Paquet - m
6,000	7,200	8,000	1,440	0,960	1,212	0,808	Paquet - kg
							Palette - m
							Palette - kg
							norme produit
Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Antidérapance
R10/B PC10/PN18	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12			R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18	titanite
600450-070 Gr. de pr. A409 (pcs.)	600430-070-71 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600420-070 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600416-070 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600417-070 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600442-070 Gr. de pr. A426 (pcs.)	600443-070 Gr. de pr. A456 (pcs.)	anthracite
600450-072 Gr. de pr. A409 (pcs.)	600430-072-71 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600420-072 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600416-072 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600417-072 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600442-072 Gr. de pr. A426 (pcs.)	600443-072 Gr. de pr. A456 (pcs.)	gris moyen
600450-073 Gr. de pr. A409 (pcs.)		600420-073 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600416-073 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600417-073 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600442-073 Gr. de pr. A426 (pcs.)	600443-073 Gr. de pr. A456 (pcs.)	bleu clair
600450-074 Gr. de pr. A409 (pcs.)		600420-074 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600416-074 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600417-074 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600442-074 Gr. de pr. A426 (pcs.)	600443-074 Gr. de pr. A456 (pcs.)	craie
600450-075 Gr. de pr. A409 (pcs.)	600430-075-71 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600420-075 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600416-075 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600417-075 Gr. de pr. A419 (pcs.)	600442-075 Gr. de pr. A426 (pcs.)	600443-075 Gr. de pr. A456 (pcs.)	

* Détails, voir page 6.33.

** S'accorde à la plinthe à gorge 10 x 20 cm.

***Détails, voir page 6.31.





beige sable



brun cendré



gris béton



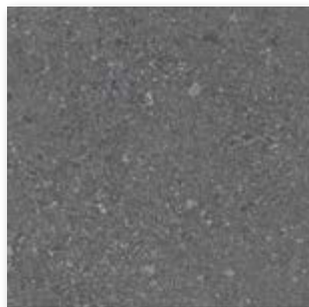
basalte



anthracite



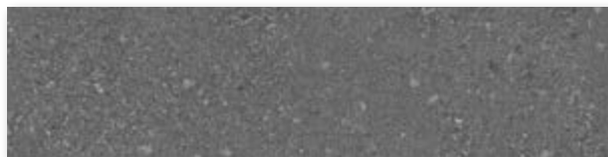
Carreau de sol 15 x 15 cm
lisse, antidérapant, R10/B



Carreau de sol 30 x 30 cm
lisse, antidérapant, R10/A



Carreau de sol 10 x 60 cm
lisse, antidérapant, R10/A

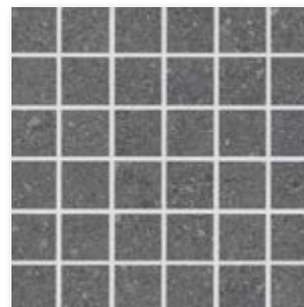


Carreau de sol 15 x 60 cm
lisse, antidérapant, R10/A



Carreau de sol 30 x 60 cm
lisse, antidérapant, R10/A
lisse, antidérapant, R11/B
lisse, antidérapant, R12/C

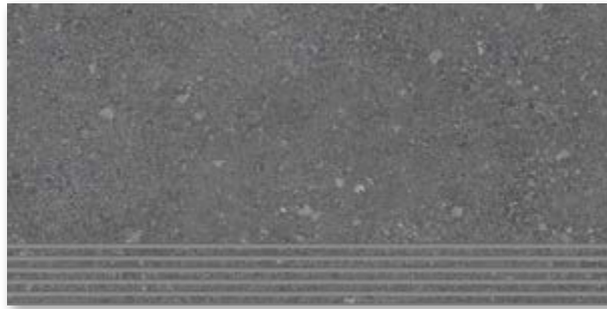
Mosaïques 5 x 5 cm



Feuille à mosaïque 5 x 5 cm
lisse, antidérapant, R10/B



*Carreau de sol 60 x 60 cm
lisse, antidérapant, R10/A*



*Nez de marche 30 x 60 cm (à rainures)
lisse, antidérapant, R10/A*



*Plinthe, arrondie 7 x 60 cm
lisse*



*Plinthe à gorge, à décor 10 x 30 cm
lisse, antidérapant, R10/A*

Carreaux de sol***

5 x 5 cm



15 x 15 cm



30 x 30 cm



10 x 60 cm**/**



15 x 60 cm**/**



protected

Mosaïque, collage
thermoplastique sur
l'envers
Feuille: 297 x 297 mm

Format de traverse

Format de traverse

	5 x 5 / 2 x 2	15 x 15 / 6 x 6	30 x 30 / 12 x 12	10 x 60 / 4 x 24	15 x 60 / 6 x 24		
Cote nom. - cm/in	5 x 5 / 2 x 2	15 x 15 / 6 x 6	30 x 30 / 12 x 12	10 x 60 / 4 x 24	15 x 60 / 6 x 24		
Cote de fabrication	47 x 47 x 6,5 mm	147 x 147 x 9 mm	297 x 297 x 9 mm	97 x 597 x 9 mm	147 x 597 x 9 mm		
Surface	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée		
m ² - pcs.	11 feuilles	44,444	11,111	16,667	11,111		
m ² - kg	12,331	19,822	19,478	20,283	19,900		
Paquet - pcs.	11 feuilles	32	13	17	13		
Paquet - m ²	1,000	0,720	1,170	1,020	1,170		
Paquet - kg	12,331	14,272	22,789	20,689	23,283		
Palette - m ²	64,000	57,601	56,161	40,799	46,800		
Palette - kg	789,184	1.141,760	1.093,872	827,560	931,320		
norme produit	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla		
Antidérapance	R10/B	R10/B	R10/A	R10/A	R10/A		
Groupe de charge	1 - 2	2	2	2	2		
	430901	430906	430911	430916	430921		
beige sable	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A61 (m ²)	Gr. de pr. A162 (m ²)	Gr. de pr. A162 (m ²)		
	430902	430907	430912	430917	430922		
brun cendré	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A61 (m ²)	Gr. de pr. A162 (m ²)	Gr. de pr. A162 (m ²)		
	430903	430908	430913	430918	430923		
gris béton	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A61 (m ²)	Gr. de pr. A162 (m ²)	Gr. de pr. A162 (m ²)		
	430904	430909	430914	430919	430924		
basalte	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A61 (m ²)	Gr. de pr. A162 (m ²)	Gr. de pr. A162 (m ²)		
	430905	430910	430915	430920	430925		
anthracite	Gr. de pr. A150 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A61 (m ²)	Gr. de pr. A162 (m ²)	Gr. de pr. A162 (m ²)		



rectifié



** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

*** Color Shade Variation: V2

Carreaux de sol**** Plinthe à gorge, décorée Nez de marche Plinthe, arrondie

30 x 60 cm*

30 x 60 cm*

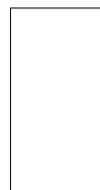
30 x 60 cm*

60 x 60 cm*

10 x 30 cm***

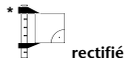
30 x 60 cm**

7 x 60 cm*



protected

30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	30 x 60 / 12 x 24	60 x 60 / 24 x 24	10 x 30 / 4 x 12	30 x 60 / 12 x 24	7 x 60 / 2 13/16 x 24	Cote nom. - cm/in
297 x 597 x 9 mm	297 x 597 x 9 mm	297 x 597 x 9 mm	597 x 597 x 9 mm	102 x 297 x 9 mm	297 x 597 x 9 mm	70 x 597 x 9 mm	Cote de fabrication
lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	lisse, traitée	Surface
5,556/m ²	5,556/m ²	5,556/m ²	2,778/m ²	3,333/m	1,667/m	1,667/m	m ² /m - pcs.
19,907/m ²	19,907/m ²	19,907/m ²	20,371/m ²	1,999/m	5,973/m	1,357/m	m ² /m - kg
7	7	7	3	30	7	15	Paquet - pcs.
1,260 m ²	1,260 m ²	1,260 m ²	1,080 m ²	9,000 m	4,199 m	8,998 m	Paquet - m ² /m
25,081	25,081	25,081	21,999	18,000	25,081	12,210	Paquet - kg
50,396	50,396	50,396	45,356				Palette - m ²
1.003,240	1.003,240	1.003,240	923,958				Palette - kg
Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	Bla	norme produit
R10/A	R11/B	R12/C	R10/A	R10/A	R10/A		Antidérapance
2	2	2	2	2	2		Groupe de charge
430926	430931	430936	430941	430946	430951	430956	beige sable
Gr. de pr. A81 (m ²)	Gr. de pr. A81 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A425 (St.)	Gr. de pr. A449 (St.)	Gr. de pr. A438 (St.)	
430927	430932	430937	430942	430947	430952	430957	brun cendré
Gr. de pr. A81 (m ²)	Gr. de pr. A81 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A425 (St.)	Gr. de pr. A449 (St.)	Gr. de pr. A438 (St.)	
430928	430933	430938	430943	430948	430953	430958	gris béton
Gr. de pr. A81 (m ²)	Gr. de pr. A81 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A425 (St.)	Gr. de pr. A449 (St.)	Gr. de pr. A438 (St.)	
430929	430934	430939	430944	430949	430954	430959	basalte
Gr. de pr. A81 (m ²)	Gr. de pr. A81 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A425 (St.)	Gr. de pr. A449 (St.)	Gr. de pr. A438 (St.)	
430930	430935	430940	430945	430950	430955	430960	anthracite
Gr. de pr. A81 (m ²)	Gr. de pr. A81 (m ²)	Gr. de pr. A119 (m ²)	Gr. de pr. A94 (m ²)	Gr. de pr. A425 (St.)	Gr. de pr. A449 (St.)	Gr. de pr. A438 (St.)	



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

*** Détails, voir page 6.33
**** Color Shade Variation: V2



Carreaux de mur/sol

25 x 12,5 cm



25 x 12,5 cm



25 x 12,5 cm



	(épaisseur 8 mm)	(épaisseur 6 mm)	(épaisseur 8 mm)				
N° format	38110	18120	8110				
Cote nom. - cm/in	25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5				
Cote de fabrication	244 x 119 x 8 mm	244 x 119 x 6 mm	240 x 115 x 8 mm				
m ² - pcs.	32,000	32,000	33,000				
m ² - kg	15,680	12,160	15,180				
Paquet - pcs.	33	44	33				
Paquet - m ²	1,031	1,375	1,000				
Paquet - kg	16,170	16,720	15,180				
Palette - m ²	86,625	115,500	84,000				
Palette - kg	1.358,280	1.404,480	1.275,120				
norme produit	Alb	Alb	Alb				
	3						
blanc brillant	700-38110 Gr. de pr. A61 (m ²)	700-18120 Gr. de pr. A61 (m ²)	75917-8110 Gr. de pr. A40 (m ²)				
	4						
blanc mat	701-38110 Gr. de pr. A61 (m ²)	701-18120 Gr. de pr. A61 (m ²)	75918-8110 Gr. de pr. A40 (m ²)				
	4						
gris transparent, mat		509-18120 Gr. de pr. A61 (m ²)					
	4						
gris lumière, mat		711-18120 Gr. de pr. A61 (m ²)					
	4						
sahara lumière, mat	703-38110 Gr. de pr. A61 (m ²)	703-18120 Gr. de pr. A61 (m ²)					
	3						
azur doux, brillant		732-18120 Gr. de pr. A184 (m ²)					
	3						
bleu lumière, brillant			71152-8110 Gr. de pr. A67 (m ²)				
	1						
azur foncé, brillant		563-18120 Gr. de pr. A184 (m ²)					



Projet : Stade olympique / site : Berlin, Allemagne / Architecte : von Gerkan, Marg und Partner / Série : Basis / Photo: FSMK Architektur + Industriefotograf



Programme Basis



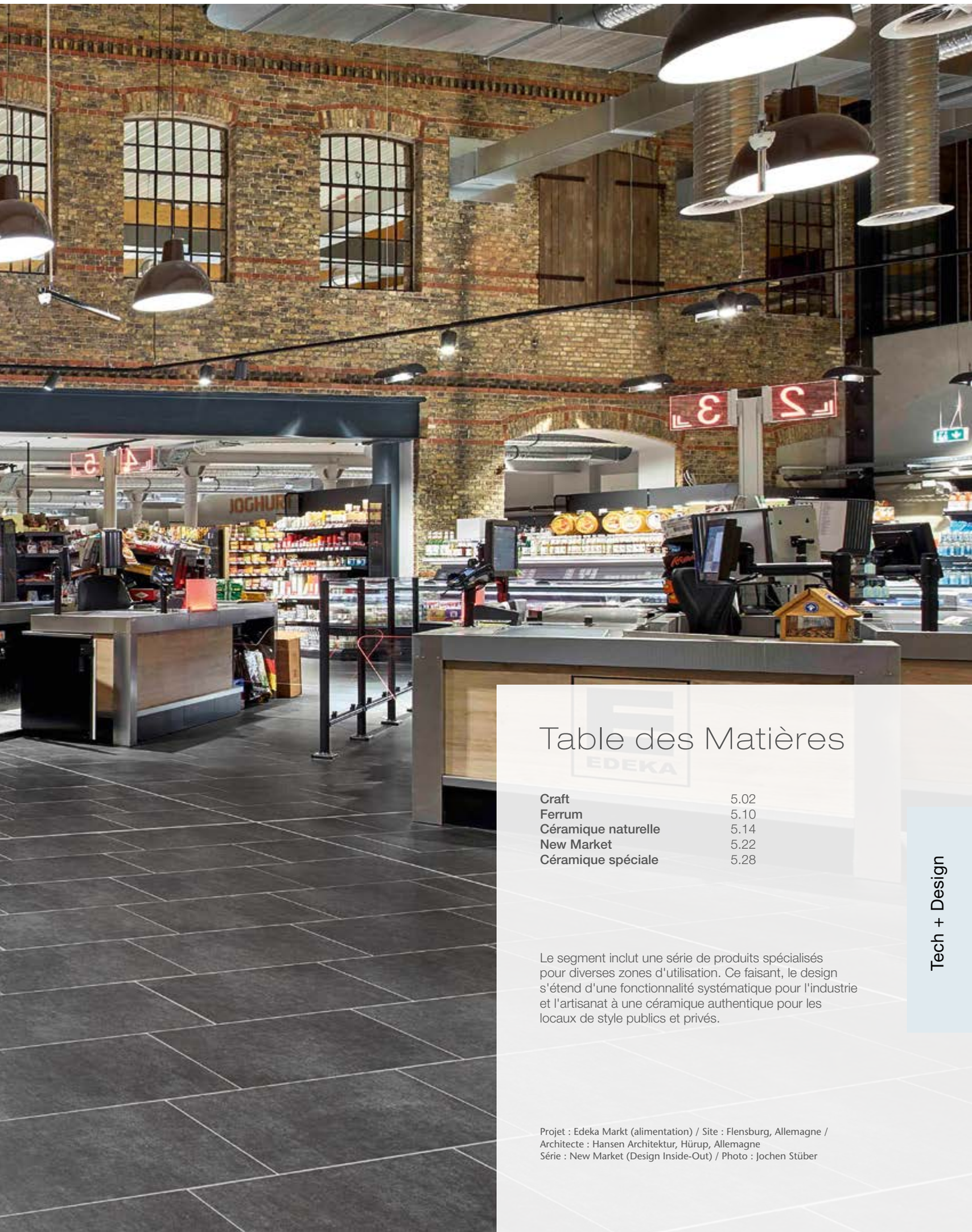


Table des Matières

Craft	5.02
Ferrum	5.10
Céramique naturelle	5.14
New Market	5.22
Céramique spéciale	5.28

Le segment inclut une série de produits spécialisés pour diverses zones d'utilisation. Ce faisant, le design s'étend d'une fonctionnalité systématique pour l'industrie et l'artisanat à une céramique authentique pour les locaux de style publics et privés.

Projet : Edeka Markt (alimentation) / Site : Flensburg, Allemagne /
 Architecte : Hansen Architektur, Hürup, Allemagne
 Série : New Market (Design Inside-Out) / Photo : Jochen Stüber

5.02 CRAFT

Projet : Hotel Ottilia / Site : Copenhagen, Danemark / Architecte : Arkitema, Copenhagen, Danemark / Série : Craft / Photo : Hotel Ottilia



Tech + Design



Couleurs contrastantes



blanc



gris moyen



gris foncé



vert olive flammé



jaune doré flammé



ambre flammé



vert bleu flammé



ocre doré



crème doré



gris doré



noir doré



tabac



vert jade



rouge béryl



bleu bénite



noir hématite



Plaquette gorge 8,3 x 25 cm



Plaquette gorge 6,2 x 25 cm



Plaquette, profil ondulé 6,2 x 25 cm



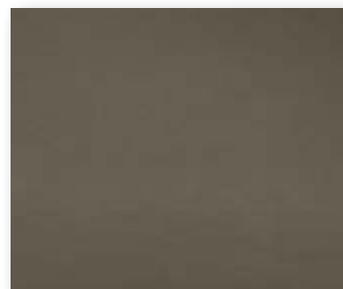
Plaquette, profil rainuré 6,2 x 25 cm



Plaquette, profil pointu 6,2 x 25 cm



Carreau double pointe 12,5 x 25 cm

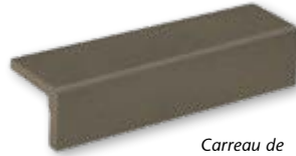


Plaque de recouvrement,
rebord d'égouttement 25 x 30 cm





*Carreau de recouvrement
12,5 x 25 cm*



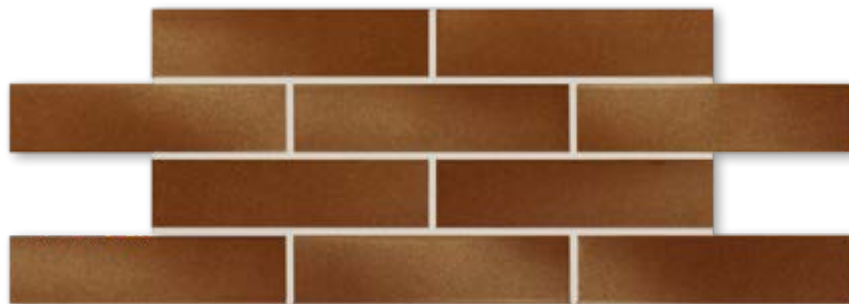
*Carreau de recouvrement
6,2 x 25 cm*



*Pièces d'angle
6,2 x 12,5/6,2 x 1,1 cm*



*Pièces d'angle
6,2 x 6,2/6,2 x 1,1 cm*



Plaque 6,2 x 25 cm



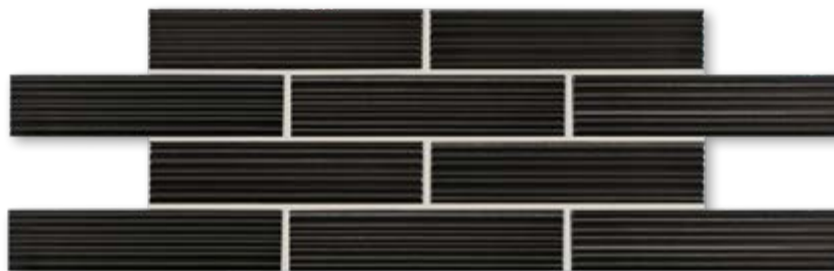
Plaque, profil ondulé 6,2 x 25 cm



Carreau double pointe 12,5 x 25 cm



Plaquette, profil pointu 6,2 x 25 cm



Plaquette, profil rainuré 6,2 x 25 cm

Plaquettes***

Carreau double pointe*/***



			Profil ondulé		Profil pointu		Profil rainuré (côté A et B)			
	2110	2120	2250	2270	2280	2240			N° format	
	8,3 x 25 / 3 5/16 x 10	6,2 x 25 / 2 1/2 x 10	6,2 x 25 / 2 1/2 x 10	6,2 x 25 / 2 1/2 x 10	6,2 x 25 / 2 1/2 x 10	6,2 x 25 / 2 1/2 x 10	12,5 x 25 / 5 x 10			Cote nom. - cm/in
	73 x 240 x 11 mm	52 x 240 x 11 mm	52 x 240 x 16/11 mm	52 x 240 x 18/11 mm	52 x 240 x 11 mm	115 x 240 x 20/11 mm				Cote de fabrication
	50,000/m ²	67,000/m ²	4,000/m	4,000/m	4,000/m	4,000/m				m ² /m - pcs.
	22,500/m ²	20,100/m ²	1,300/m	1,640/m	1,280/m	3,280/m				m ² /m - kg
	40	48	36	30	44	14				Paquet - pcs.
	0,800 m ²	0,716 m ²	9,000 m	7,500 m	11,000 m	3,500 m				Paquet - m ² /m
	18,000	14,400	11,700	12,300	14,080	11,480				Paquet - kg
	48,000	51,582								Palette - m ²
	1.080,000	1.036,800								Palette - kg
	Alla	Alla	Alla	Alla	Alla	Alla				norme produit
	voir ci-dessous									Antidérapance
	2									Groupe de charge
		9026-2120 Gr. de pr. A125 (m ²)	9026-2250 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9026-2270 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9026-2280 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9026-2240 Gr. de pr. A419 (pcs.)				blanc
		9022-2120 Gr. de pr. A125 (m ²)	9022-2250 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9022-2270 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9022-2280 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9022-2240 Gr. de pr. A419 (pcs.)				gris moyen
		9021-2120 Gr. de pr. A125 (m ²)	9021-2250 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9021-2270 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9021-2280 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9021-2240 Gr. de pr. A419 (pcs.)				gris foncé
		9020-2120 Gr. de pr. A125 (m ²)	9020-2250 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9020-2270 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9020-2280 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9020-2240 Gr. de pr. A419 (pcs.)				vert olive flammé
		9023-2120 Gr. de pr. A125 (m ²)	9023-2250 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9023-2270 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9023-2280 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9023-2240 Gr. de pr. A419 (pcs.)				jaune doré flammé
		9025-2120 Gr. de pr. A125 (m ²)	9025-2250 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9025-2270 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9025-2280 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9025-2240 Gr. de pr. A419 (pcs.)				ambre flammé
		9024-2120 Gr. de pr. A125 (m ²)	9024-2250 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9024-2270 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9024-2280 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9024-2240 Gr. de pr. A419 (pcs.)				vert bleu flammé
		9030-2120 Gr. de pr. A125 (m ²)	9030-2250 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9030-2270 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9030-2280 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9030-2240 Gr. de pr. A419 (pcs.)				vert jade
		9031-2120 Gr. de pr. A125 (m ²)	9031-2250 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9031-2270 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9031-2280 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9031-2240 Gr. de pr. A419 (pcs.)				rouge béryl
		9032-2120 Gr. de pr. A125 (m ²)	9032-2250 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9032-2270 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9032-2280 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9032-2240 Gr. de pr. A419 (pcs.)				bleu bénite
		9033-2120 Gr. de pr. A125 (m ²)	9033-2250 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9033-2270 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9033-2280 Gr. de pr. A410 (pcs.)	9033-2240 Gr. de pr. A419 (pcs.)				noir hématite
	951-2110 Gr. de pr. A101 (m ²)	951-2120* Gr. de pr. A94 (m ²)								tabac
	R11/A PC20/PN12 851-2110 Gr. de pr. A101 (m ²)									ocre doré
	R11/A PC20/PN12 854-2110 Gr. de pr. A101 (m ²)									crème doré
	R11/A PC20/PN12 855-2110 Gr. de pr. A101 (m ²)									gris doré
	R11/A PC20/PN12 856-2110 Gr. de pr. A101 (m ²)									noir doré

*  Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

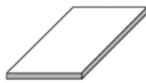
*** Color Shade Variation
 V1 : blanc, gris moyen, gris foncé, vert jade, rouge béryl, bleu bénite, noir hématite
 V2 : vert olive flammé, ambre flammé, crème doré, gris doré, noir doré
 V3 : jaune doré flammé, vert bleu flammé
 V4 : tabac, ocre doré



Pour la série Craft :
 Volume d'achat minimum pour les couleurs indiquées ci-dessus : 250 m²
 Volume d'achat minimum pour les couleurs spéciales : 500 m²
 Prix pour petites quantités sur demande.
 Une surproduction de 10 % doit être acceptée avec la livraison.
 Bord(s) émaillé(s) possibles jusqu'à 10 % au maximum du volume de commande. Commande à part nécessaire.

**Fournis sous forme de double carreau; à séparer sur chantier.

Plaque de recouvrement*/**
25 x 30 cm **NOUVEAU**



Carreaux de recouvrement*/**
12,5 x 25 cm **NOUVEAU**



6,2 x 25 cm **NOUVEAU**



Pièces d'angle*/**

NOUVEAU

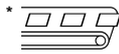


NOUVEAU



Rebord d'égouttement

N° format	9220	4822	2521	2721	2720
Cote nom. - cm/in	25 x 30 / 10 x 12	12,5 x 25 / 5 x 10	6,2 x 25 / 2 1/2 x 10		
Cote de fabric. mm	240 x 300 x 20	115/52 x 240 x 11	52/52 x 240 x 11	115/52 x 52 x 11	52/52 x 52 x 11
m - pcs.	4,000	4,000	4,000		
m/pcs. - kg	12,124/m	3,880/m	2,240/m	0,204/pcs.	0,122/pcs.
Paquet - pcs.	7	8	16	15	40
Paquet - m	1,750	2,000	4,000		
Paquet - kg	21,217	7,760	8,960	3,060	4,880
Palette - m					
Palette - kg					
norme produit	Alla	Alla	Alla	Alla	Alla
blanc	9026-9220 Gr. de pr. A452 (pcs.)	9026-4822 Gr. de pr. A426 (pcs.)	9026-2521 Gr. de pr. A458 (pcs.)	9026-2721 Gr. de pr. A428 (pcs.)	9026-2720 Gr. de pr. A428 (pcs.)
gris moyen	9022-9220 Gr. de pr. A452 (pcs.)	9022-4822 Gr. de pr. A426 (pcs.)	9022-2521 Gr. de pr. A458 (pcs.)	9022-2721 Gr. de pr. A428 (pcs.)	9022-2720 Gr. de pr. A428 (pcs.)
gris foncé	9021-9220 Gr. de pr. A452 (pcs.)	9021-4822 Gr. de pr. A426 (pcs.)	9021-2521 Gr. de pr. A458 (pcs.)	9021-2721 Gr. de pr. A428 (pcs.)	9021-2720 Gr. de pr. A428 (pcs.)
vert olive flammé	9020-9220 Gr. de pr. A452 (pcs.)				
jaune doré flammé	9023-9220 Gr. de pr. A452 (pcs.)				
ambre flammé	9025-9220 Gr. de pr. A452 (pcs.)				
vert bleu flammé	9024-9220 Gr. de pr. A452 (pcs.)				
vert jade	9030-9220 Gr. de pr. A452 (pcs.)	9030-4822 Gr. de pr. A426 (pcs.)	9030-2521 Gr. de pr. A458 (pcs.)	9030-2721 Gr. de pr. A428 (pcs.)	9030-2720 Gr. de pr. A428 (pcs.)
rouge béryl	9031-9220 Gr. de pr. A452 (pcs.)	9031-4822 Gr. de pr. A426 (pcs.)	9031-2521 Gr. de pr. A458 (pcs.)	9031-2721 Gr. de pr. A428 (pcs.)	9031-2720 Gr. de pr. A428 (pcs.)
bleu bénite	9032-9220 Gr. de pr. A452 (pcs.)	9032-4822 Gr. de pr. A426 (pcs.)	9032-2521 Gr. de pr. A458 (pcs.)	9032-2721 Gr. de pr. A428 (pcs.)	9032-2720 Gr. de pr. A428 (pcs.)
noir hématite	9033-9220 Gr. de pr. A452 (pcs.)	9033-4822 Gr. de pr. A426 (pcs.)	9033-2521 Gr. de pr. A458 (pcs.)	9033-2721 Gr. de pr. A428 (pcs.)	9033-2720 Gr. de pr. A428 (pcs.)



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

**Color Shade Variation

V1 : blanc, gris moyen, gris foncé, vert jade, rouge béryl, bleu bénite, noir hématite
V2 : vert olive flammé, ambre flammé
V3 : jaune doré flammé, vert bleu flammé

Projet : Restaurant OCTAVE / Site : Antwerpen, Belgique / Architecte : real.space agency Antwerpen, Belgique / Séries : Craft / Photo : Marcel van der Burg



5.10 FERRUM

Projet : Calvisi formaggi / Site : Staffolo (Ancona), Italy / Série : Ferrum / Photo : Dr. Viviano Fogli



Tech + Design



5.12 FERRUM

Made in
Germany



R10/A

R11/A

R11/B

R12/B



blanc gris



beige gris



gris pierre



brun colorado



beige clair
granulé



Carreau de sol, 25 x 12,5 cm



Carreau de recouvrement
25 x 12,5 cm

Plinthe à gorge, $r = 25$ mm,
25 x 12,5 cm

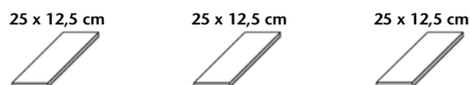
Angle extérieur



Angle intérieur

Des carreaux surépais jusqu'à 40 mm sont faisables en fabrications spéciales.

Carreaux de sol

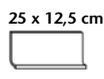


			épaisseur 11 mm	épaisseur 14 mm	épaisseur 20 mm	
			1100	1160	1110	N° format
			25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 12,5 / 10 x 5	Cote nom. - cm/in
			240 x 115 x 11 mm	240 x 115 x 14 mm	240 x 115 x 20 mm	Cote de fabrication
			33,000	33,000	33,000	m ² - pcs.
			22,869	28,380	41,679	m ² - kg
			24	20	14	Paquet - pcs.
			0,727	0,606	0,424	Paquet - m ²
			16,632	17,200	17,682	Paquet - kg
			52,364	43,636	30,545	Palette - m ²
			1.197,504	1.238,400	1.273,104	Palette - kg
			Alb	Alb	Alb	norme produit
			voir ci-dessous	voir ci-dessous	voir ci-dessous	Antidérapance
			2	3	4	Groupe de charge
			R10/A PC10/PN12 900-1100 Gr. de pr. A101 (m ²)	R10/A PC10/PN12 900-1160** Gr. de pr. A125 (m ²)	R10/A PC10/PN12 900-1110 Gr. de pr. A150 (m ²)	beige gris
			R11/B PC20/PN18 902R-1100 Gr. de pr. A101 (m ²)	R11/B PC20/PN18 902R-1160** Gr. de pr. A125 (m ²)	R11/B PC20/PN18 902R-1110 Gr. de pr. A150 (m ²)	blanc gris
			R11/B PC20/PN18 929R-1100 Gr. de pr. A119 (m ²)	R11/B PC20/PN18 929R-1160** Gr. de pr. A139 (m ²)	R11/B PC20/PN18 929R-1110 Gr. de pr. A162 (m ²)	gris pierre
					R11/B PC20/PN18 950-1110* Gr. de pr. A150 (m ²)	brun colorado
			R11/A PC20/PN12 964-1100 Gr. de pr. A119 (m ²)	R11/A PC20/PN12 964-1160** Gr. de pr. A139 (m ²)	R11/A PC20/PN12 964-1110 Gr. de pr. A162 (m ²)	beige clair granulé

** Fabrication sur commande :
il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.



Système de plinthes



Carreau de recouvrement



			Plinthe à gorge, r = 25 mm	Angle extérieur	Angle intérieur	
			4030	4033	4034	4822
			25 x 12,5 / 10 x 5			25 x 12,5 / 10 x 5
			240 x 125/20 x 11			240 x 115/52 x 11
			4,000			4,000
			3,520/m	0,200/pcs.	0,170/pcs.	3,880/m
			14	4	8	8
			3,500			2,000
			12,320	0,800	1,360	7,760
			Alb	Alb	Alb	Alb
						voir ci-dessous
			900-4030 Gr. de pr. A434 (pcs.)	900-4033 Gr. de pr. A445 (pcs.)	900-4034 Gr. de pr. A445 (pcs.)	R10/A PC10/PN12 900-4822 Gr. de pr. A434 (pcs.)
			902R-4030 Gr. de pr. A434 (pcs.)	902R-4033 Gr. de pr. A445 (pcs.)	902R-4034 Gr. de pr. A445 (pcs.)	R11/B PC20/PN18 902R-4822 Gr. de pr. A434 (pcs.)
			929R-4030 Gr. de pr. A434 (pcs.)	929R-4033 Gr. de pr. A445 (pcs.)	929R-4034 Gr. de pr. A445 (pcs.)	R11/B PC20/PN18 929R-4822 Gr. de pr. A434 (pcs.)
			950-4030* Gr. de pr. A434 (pcs.)	950-4033* Gr. de pr. A445 (pcs.)	950-4034* Gr. de pr. A445 (pcs.)	

Système à caniveau (profondeur de creux 15 mm) voir Système ChromaPlural/carreaux spéciaux Page 2.58.

* Exception : la couleur brun colorado correspond à la norme DIN EN 14411, groupe All₂.

*** Sur demande aussi livrable en couleur beige clair granulé



Note : Traiter la surface d'une imprégnation appropriée, voir page 6.24.

5.14 CÉRAMIQUE NATURELLE

Projet : Gare centrale / Site : Lübeck, Allemagne / Architecte : GÖSSLER KINZ KREIENBAUM Architekten BDA / Série : Céramique naturelle / Photo: Daniel Sumesgutner





5.16 CÉRAMIQUE NATURELLE



R11/A R11/B



ocre doré



crème doré



gris doré



noir doré



feuille d'automne



rouge nature



portofino



brun colorado



rouge brique



tabac



Carreau de mur/sol 15 x 15 cm



Carreau de mur/sol 12,5 x 25 cm



Carreau de mur/sol 15 x 30 cm



Carreau de mur/sol 25 x 25 cm



Carreau pour marches d'escalier (rainuré)
25 x 30 cm



Plinthe, arrondie 8,3 x 30 cm



Plinthe, arrondie 8,3 x 25 cm



Carreau de recouvrement 12,5 x 30 cm



*Carreau de recouvrement
12,5 x 25 cm*



*Marche d'angle
florentin
25 x 35 cm*



*Marche d'angle
florentin
35 x 35 cm*



*Plinthe
florentine,
droite ou gauche*



*Piccolo florentin
12,5 x 25 cm*



Pièce d'angle collée 7,3 x 24 cm / 11,5 x 11 cm

Carreaux de sol/mur



N° format	1010	1630	1030	1020	1100	1620	
Cote nom. - cm/in	12,5 x 25 / 5 x 10	25 x 25 / 10 x 10	15 x 15 / 6 x 6	15 x 30 / 6 x 12	12,5 x 25 / 5 x 10	25 x 25 / 10 x 10	
Cote de fabric. mm	115 x 240 x 10	240 x 240 x 10	140 x 140 x 11	140 x 290 x 11	115 x 240 x 11	240 x 240 x 11	
m ² - pcs.	33,000	16,000	44,440	22,220	33,000	16,000	
m ² - kg	19,800	20,160	19,642	21,442	21,450	23,680	
Paquet - pcs.	26	13	24	18	24	12	
Paquet - m ²	0,788	0,813	0,540	0,810	0,727	0,750	
Paquet - kg	15,600	16,380	10,608	17,370	15,600	17,760	
Palette - m ²	56,727	51,188	45,905	37,264	52,364	47,250	
Palette - kg	1.123,200	1.031,940	901,680	799,020	1.123,200	1.118,880	
norme produit	Alla	Alla	Alla	Alla	Alla	Alla	
Antidérapance	voir ci-dessous	voir ci-dessous	R11/A PC20/PN12	R11/A PC20/PN12			
Groupe de charge	2	2	2	2			
	R11/A PC20/PN12	R11/A PC20/PN12					
ocre doré	851-1010* Gr. de pr. A67 (m ²)	851-1630* Gr. de pr. A94 (m ²)	851-1030* Gr. de pr. A101 (m ²)	851-1020* Gr. de pr. A94 (m ²)			
crème doré	R11/A PC20/PN12 854-1010* Gr. de pr. A67 (m ²)	R11/A PC20/PN12 854-1630* Gr. de pr. A94 (m ²)	854-1030* Gr. de pr. A101 (m ²)	854-1020* Gr. de pr. A94 (m ²)			
gris doré	R11/A PC20/PN12 855-1010* Gr. de pr. A67 (m ²)	R11/A PC20/PN12 855-1630* Gr. de pr. A94 (m ²)	855-1030* Gr. de pr. A101 (m ²)	855-1020* Gr. de pr. A94 (m ²)			
noir doré	R11/A PC20/PN12 856-1010* Gr. de pr. A67 (m ²)	R11/A PC20/PN12 856-1630* Gr. de pr. A94 (m ²)	856-1030* Gr. de pr. A101 (m ²)	856-1020* Gr. de pr. A94 (m ²)			
feuille d'automne	R11/B PC20/PN18 010S-1010* Gr. de pr. A67 (m ²)	R11/B PC20/PN18 010S-1630* Gr. de pr. A94 (m ²)					
rouge nature	R11/B PC20/PN18 070S-1010* Gr. de pr. A67 (m ²)	R11/B PC20/PN18 070S-1630* Gr. de pr. A94 (m ²)					
portofino	R11/A PC20/PN12 948-1010* Gr. de pr. A67 (m ²)	R11/A PC20/PN12 948-1630* Gr. de pr. A94 (m ²)					
brun colorado	R11/B PC20/PN18 950-1010* Gr. de pr. A61 (m ²)	R11/B PC20/PN18 950-1630* Gr. de pr. A81 (m ²)					
rouge brique	R11/A PC20/PN12 958-1010* Gr. de pr. A61 (m ²)	R11/A PC20/PN12 958-1630* Gr. de pr. A81 (m ²)					
tabac	3				951-1100* Gr. de pr. A67 (m ²)	951-1620* Gr. de pr. A94 (m ²)	



*Color Shade Variation
 V1 : rouge nature, rouge brique
 V2 : crème doré, gris doré, noir doré
 V3 : feuille d'automne
 V4 : ocre doré, portofino, brun colorado, tabac

Note : Traiter la surface d'une imprégnation appropriée, voir page 6.24.

Plinthes, à rainures

Carreaux de recouvrement

Système de marches d'escalier

8,3 x 25 cm

8,3 x 30 cm

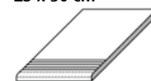
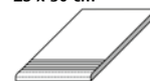
12,5 x 25 cm

12,5 x 30 cm

25 x 30 cm

25 x 30 cm

25 x 30 cm



8,3 x 25 / 33/8 x 10		8,3 x 30 / 33/8 x 12		12,5 x 25 / 5 x 10		12,5 x 30 / 5 x 12		Nez de marche		Angle gauche		Angle droit		Groupe de sollicitation (PEI)	N° format Cote nom. - cm/in Cote de fabric. mm m - pcs. m/pcs. - kg Paquet - pcs. Paquet - m Paquet - kg Palette - m Palette - kg norme produit Antidérapance		
9066	9063	4822	4825	9570	9573	9574											
8,3 x 25 / 33/8 x 10	8,3 x 30 / 33/8 x 12	12,5 x 25 / 5 x 10	12,5 x 30 / 5 x 12	25 x 30 / 10 x 12	25 x 30 / 10 x 12	25 x 30 / 10 x 12											
73 x 240 x 11	73 x 290 x 11	115/52 x 240 x 11	115/52 x 290 x 11	240 x 300 x 14	240 x 300 x 14	240 x 300 x 14											
4,000	3,333	4,000	3,333	4,000													
1,600/m	1,600/m	3,880/m	3,903/m	8,600/m	2,100/pcs.	2,100/pcs.											
22	22	8	8	8	8	8											
5,500	6,601	2,000	2,400	2,000													
8,800	10,560	7,760	9,368	17,200	16,800	16,800											
Alla																	
		voir ci-dessous															
		R11/A PC20/PN12	R11/A PC20/PN12														
851-9066*	851-9063*	851-4822*	851-4825*												ocre doré		
Gr. de pr. A410 (pcs.)	Gr. de pr. A416 (pcs.)	Gr. de pr. A426 (pcs.)	Gr. de pr. A449 (pcs.)														
		R11/A PC20/PN12	R11/A PC20/PN12														
854-9066*	854-9063*	854-4822*	854-4825*												crème doré		
Gr. de pr. A410 (pcs.)	Gr. de pr. A416 (pcs.)	Gr. de pr. A426 (pcs.)	Gr. de pr. A449 (pcs.)														
		R11/A PC20/PN12	R11/A PC20/PN12														
855-9066*	855-9063*	855-4822*	855-4825*												gris doré		
Gr. de pr. A410 (pcs.)	Gr. de pr. A416 (pcs.)	Gr. de pr. A426 (pcs.)	Gr. de pr. A449 (pcs.)														
		R11/A PC20/PN12	R11/A PC20/PN12														
856-9066*	856-9063*	856-4822*	856-4825*												noir doré		
Gr. de pr. A410 (pcs.)	Gr. de pr. A416 (pcs.)	Gr. de pr. A426 (pcs.)	Gr. de pr. A449 (pcs.)														
		R11/B PC20/PN18	R11/A PC20/PN12														
010S-9066*		010S-4822*		R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18									feuille d'automne		
Gr. de pr. A410 (pcs.)		Gr. de pr. A426 (pcs.)		Gr. de pr. A458 (pcs.)	Gr. de pr. A487 (pcs.)	Gr. de pr. A487 (pcs.)											
		R11/B PC20/PN18		R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18	R11/B PC20/PN18											
070S-9066*		070S-4822*		070S-9570*	070S-9573*	070S-9574*									rouge nature		
Gr. de pr. A410 (pcs.)		Gr. de pr. A426 (pcs.)		Gr. de pr. A458 (pcs.)	Gr. de pr. A487 (pcs.)	Gr. de pr. A487 (pcs.)											
		R11/A PC20/PN12		R11/A PC20/PN12	R11/A PC20/PN12	R11/A PC20/PN12											
948-9066*		948-4822*		948-9570*	948-9573*	948-9574*									portofino		
Gr. de pr. A410 (pcs.)		Gr. de pr. A426 (pcs.)		Gr. de pr. A458 (pcs.)	Gr. de pr. A487 (pcs.)	Gr. de pr. A487 (pcs.)											
		R11/B PC20/PN18															
950-9066*		950-4822*													brun colorado		
Gr. de pr. A410 (pcs.)		Gr. de pr. A426 (pcs.)															
		R11/A PC20/PN12															
958-9066*		958-4822*													rouge brique		
Gr. de pr. A410 (pcs.)		Gr. de pr. A426 (pcs.)															
951-9066*		951-4822*												3	tabac		
Gr. de pr. A410 (pcs.)		Gr. de pr. A426 (pcs.)															

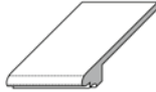
*Color Shade Variation
 V1 : rouge nature, rouge brique
 V2 : crème doré, gris doré, noir doré
 V3 : feuille d'automne
 V4 : ocre doré, portofino, brun colorado, tabac



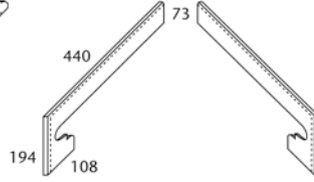
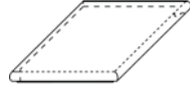
Pour des raisons techniques de la production, de légères différences de couleur/dimension vis-à-vis des formats de base ne sont pas exclues.
 Note : Traiter la surface d'une imprégnation appropriée, voir page 6.24.

Système de marches florentines

25 x 35 cm



35 x 35 cm



Piccolo florentin

12,5 x 25 cm



Pièce d'angle



	Carreau de marche	Carreau d'angle (utilis. gauche/droit)	Plinthe à gauche*	Plinthe à droite*		Pièce d'angle collée
N° format	9330	9335	9337	9338	9822	2541
Cote nom. - cm/in	25 x 35 / 10 x 14	35 x 35 / 14 x 14			12,5 x 25 / 5 x 10	
Cote de fabric. mm	240 x 350 x 42/14	350 x 350 x 42/14	440/73 x 194/108 x 11	440/73 x 194/108 x 11	115/52 x 240 x 11	73 x 240/115 x 11
m - pcs.	4,000				4,000	
m/pcs. - kg	11,600/m	4,900/pcs.	0,900/pcs.	0,900/pcs.	3,900/m	0,600/pcs.
Paquet - pcs.	6	1	4	4	8	18
Paquet - m	1,500				2,000	
Paquet - kg	17,400	4,900	3,600	3,600	7,800	10,800
Palette - m						
Palette - kg						
norme produit	Alla	Alla	Alla	Alla	Alla	
Antidérapance	voir ci-dessous	voir ci-dessous			R11/A PC20/PN12	
	R11/A PC20/PN12	R11/A PC20/PN12			R11/A PC20/PN12	
ocre doré	851-9330** Gr. de pr. A467 (pcs.)	851-9335** Gr. de pr. A601 (pcs.)	851-9337** Gr. de pr. A484 (pcs.)	851-9338** Gr. de pr. A484 (pcs.)	851-9822** Gr. de pr. A441 (pcs.)	851-2541** Gr. de pr. A441 (pcs.)
crème doré	R11/A PC20/PN12 854-9330** Gr. de pr. A467 (pcs.)	R11/A PC20/PN12 854-9335** Gr. de pr. A601 (pcs.)	854-9337** Gr. de pr. A484 (pcs.)	854-9338 Gr. de pr. A484 (pcs.)	R11/A PC20/PN12 854-9822** Gr. de pr. A441 (pcs.)	854-2541** Gr. de pr. A441 (pcs.)
gris doré	R11/A PC20/PN12 855-9330** Gr. de pr. A467 (pcs.)	R11/A PC20/PN12 855-9335** Gr. de pr. A601 (pcs.)	855-9337** Gr. de pr. A484 (pcs.)	855-9338** Gr. de pr. A484 (pcs.)	R11/A PC20/PN12 855-9822** Gr. de pr. A441 (pcs.)	855-2541** Gr. de pr. A441 (pcs.)
noir doré	R11/A PC20/PN12 856-9330** Gr. de pr. A467 (pcs.)	R11/A PC20/PN12 856-9335** Gr. de pr. A601 (pcs.)	856-9337** Gr. de pr. A484 (pcs.)	856-9338** Gr. de pr. A484 (pcs.)	R11/A PC20/PN12 856-9822** Gr. de pr. A441 (pcs.)	856-2541** Gr. de pr. A441 (pcs.)
feuille d'automne	R11/B PC20/PN18 010S-9330** Gr. de pr. A467 (pcs.)	R11/B PC20/PN18 010S-9335** Gr. de pr. A601 (pcs.)	010S-9337** Gr. de pr. A484 (pcs.)	010S-9338** Gr. de pr. A484 (pcs.)		
rouge nature	R11/B PC20/PN18 070S-9330** Gr. de pr. A467 (pcs.)	R11/B PC20/PN18 070S-9335** Gr. de pr. A601 (pcs.)	070S-9337** Gr. de pr. A484 (pcs.)	070S-9338** Gr. de pr. A484 (pcs.)		
portofino	R11/A PC20/PN12 948-9330** Gr. de pr. A467 (pcs.)	R11/A PC20/PN12 948-9335** Gr. de pr. A601 (pcs.)	948-9337** Gr. de pr. A484 (pcs.)	948-9338** Gr. de pr. A484 (pcs.)		
rouge brique	R11/A PC20/PN12 958-9330** Gr. de pr. A467 (pcs.)	R11/A PC20/PN12 958-9335** Gr. de pr. A601 (pcs.)	958-9337** Gr. de pr. A484 (pcs.)	958-9338** Gr. de pr. A484 (pcs.)		



* Format no. 9066 (240 x 73 x 11 mm) ou format no. 9063 (290 x 73 x 11 mm) comme rallongement des plinthes 9337/9338.

** Color Shade Variation

V1 : rouge nature, rouge brique

V2 : crème doré, gris doré, noir doré

V3 : feuille d'automne

V4 : ocre doré, portofino, brun colorado, tabac

Pour des raisons techniques de la production, de légères différences de couleur/dimension vis-à-vis des formats de base ne sont pas exclus.

Note : Traiter la surface d'une imprégnation appropriée, voir page 6.24.

Photo prise en studio / Série : Céramique naturelle



Projet : Edeka Markt (alimentation) / Site : Ostbevern, Allemagne / Série : New Market, Design Mandalay / Photo : Jochen Stüber







Design Emotion



beige clair



anthracite saturé



gris moyen



bronze



Carreau de sol 30 x 60 cm, surépais

Design Inside-Out



anthracite



brun gris



gris ciment



sable



Carreau de sol 30 x 30 cm, surépais



Carreau de sol 30 x 60 cm, surépais

Design Mandalay



gris blanc



brun clair



brun fumé



brun noir

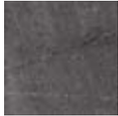


Carreau de sol 30 x 60 cm, surépais

Design Xeno



anthracite



noir



Carreau de sol 30 x 60 cm, surépais

 Le format 30 x 60 cm est rectifié de forme conique.

Carreaux de sol

30 x 30 cm



30 x 30 cm



30 x 60 cm*



30 x 60 cm*



30 x 60 cm*



30 x 60 cm*



30 x 60 cm*

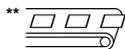


protected

	Design Inside-Out		Design Emotion		Design Inside-Out		Design Inside-Out		Design Mandalay	
Cote nom. - cm/in	30 x 30 / 12 x 12		30 x 60 / 12 x 24		30 x 60 / 12 x 24		30 x 60 / 12 x 24		30 x 60 / 12 x 24	
Cote de fabrication	297 x 297 x 15 mm		297 x 597 x 15 mm		297 x 597 x 15 mm		297 x 597 x 15 mm		297 x 597 x 15 mm	
Surface	lisse, traitée		lisse, traitée		structurée, traitée		lisse, traitée		structurée, traitée	
m ² - pcs.	11,337		5,589		5,589		5,589		5,589	
m ² - kg	34,317		34,456		34,456		34,456		34,456	
Paquet - pcs.	7		4		4		4		4	
Paquet - m ²	0,617		0,716		0,716		0,716		0,716	
Paquet - kg	21,189		24,660		24,660		24,660		24,660	
Palette - m ²	29,637		28,628		28,628		28,628		28,628	
Palette - kg	1.017,072		968,400		986,400		986,400		986,400	
norme produit	Bla		Bla		Bla		Bla		Bla	
Antidérapance	R9	PC6	R10	PC10	R9	PC6	R10/A	PC10/PN12	R9	PC6
Groupe de charge	3 - 4		3 - 4		3 - 4		3 - 4		3 - 4	
brun gris	433653** Gr. de pr. A150 (m ²)		433764** Gr. de pr. A150 (m ²)				433621** Gr. de pr. A177 (m ²)		433760** Gr. de pr. A177 (m ²)	
gris ciment	433654** Gr. de pr. A150 (m ²)		433765** Gr. de pr. A150 (m ²)				433622** Gr. de pr. A177 (m ²)		433761** Gr. de pr. A177 (m ²)	
sable	433655** Gr. de pr. A150 (m ²)		433766** Gr. de pr. A150 (m ²)				433623** Gr. de pr. A177 (m ²)		433762** Gr. de pr. A177 (m ²)	
anthracite	433656** Gr. de pr. A150 (m ²)		433767** Gr. de pr. A150 (m ²)				433624** Gr. de pr. A177 (m ²)		433763** Gr. de pr. A177 (m ²)	
anthracite saturé			433413** Gr. de pr. A177 (m ²)		433416** Gr. de pr. A177 (m ²)					
gris moyen			433414** Gr. de pr. A177 (m ²)		433417** Gr. de pr. A177 (m ²)					
beige clair			433415** Gr. de pr. A177 (m ²)		433418** Gr. de pr. A177 (m ²)					
bronze			433456** Gr. de pr. A177 (m ²)		433419** Gr. de pr. A177 (m ²)					
gris blanc									434482** Gr. de pr. A177 (m ²)	
brun clair									434483** Gr. de pr. A177 (m ²)	
brun fumé									434484** Gr. de pr. A177 (m ²)	
brun noir									434485** Gr. de pr. A177 (m ²)	



* rectifié de forme conique



** Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.

Carreaux de sol

30 x 60 cm*



protected

Design Xeno

						30 x 60 / 12 x 24	Cote nom. - cm/in
						297 x 597 x 15 mm	Cote de fabrication
						lisse, traitée	Surface
						5,589	m ² - pcs.
						34,456	m ² - kg
						4	Paquet - pcs.
						0,716	Paquet - m ²
						24,660	Paquet - kg
						28,628	Palette - m ²
						986,400	Palette - kg
						Bla	norme produit
						R10/A PC10/PN12	Antidérapance
						3 - 4	Groupe de charge
						432658**	
						Gr. de pr. A177 (m ²)	anthracite
						432659**	
						Gr. de pr. A177 (m ²)	noir

* rectifié de forme conique



** Fabrication sur commande : il nous est impossible
d'accepter l'annulation de commandes d'articles
ou le retour d'articles.



5.28 CÉRAMIQUE SPÉCIALE

Projet : Gare / Site : Bad Bentheim, Allemagne / Architecte : Lindschulte Ingenieure + Architekten /
Séries : Streetlife, système bande d'éveil / Photo : Jochen Stüber





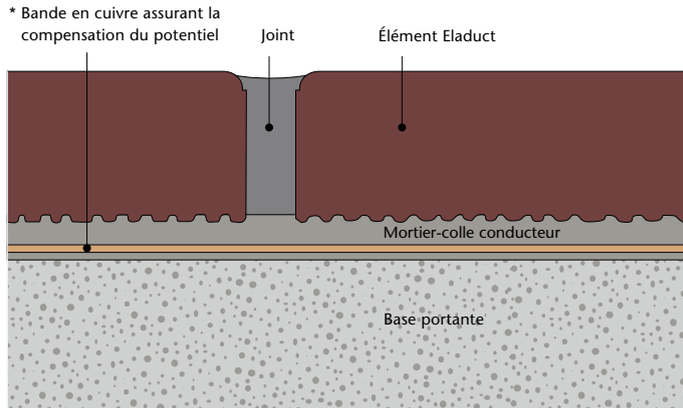


Grès cérame étiré non-émaillé à décharge électrostatique



3555
rouge brun, non émaillé

Coupe



* Le nombre et la disposition dépendent des exigences techniques. Le raccordement s'effectue par un électricien selon les consignes correspondantes.

Avec Eladuct, la décharge électrique s'effectue par le corps du carreau. Résistivité volumique selon procédé A suivant DIN EN 1081 : 10⁸ Ohm.

Revêtements de sol à conductibilité électrique

Ces deux séries – d'une part le carreau en grès étiré (Eladuct) et d'autre part l'élément céramique grand format de 60 x 60 cm (ELA 10.6) – se prêtent à l'application dans les secteurs qui exigent un revêtement de sol à conductibilité électrique à cause de la charge électrostatique, ou pour lesquels un tel revêtement de sol est recommandé. Ici, il faut respecter des consignes de pose spéciales. Nous sommes tout disposés à vous donner des renseignements détaillés sur votre cas particulier.

Eladuct

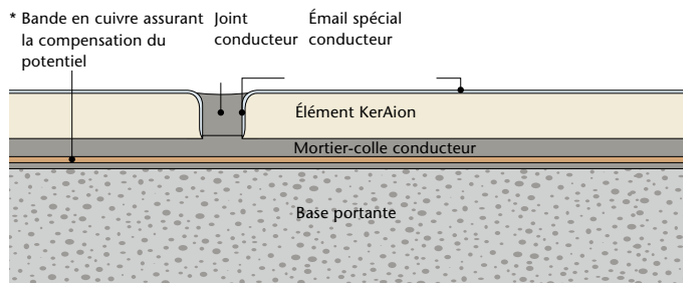
se prête surtout aux secteurs où un revêtement de sol allie les avantages d'une surface non-émaillée (grande résistance aux sollicitations mécaniques et chimiques) à la conductibilité électrostatique est désiré. Exemples : ateliers d'impression ou d'héliogravure, laboratoires, locaux de production, de traitement et de transvasement de peintures, dépôts de munition, entreprises chimiques etc.

KERAION ELA 10.6



2401 RH - IV
gris émaillé
(RH = version antidérapante)

Coupe



* Le nombre et la disposition dépendent des exigences techniques. Le raccordement s'effectue par un électricien selon les consignes correspondantes.

Avec ELA 10.6, la décharge électrique s'effectue par les quatre bords des carreaux émaillés. Résistivité superficielle selon procédé C suivant DIN EN 1081 : 10⁶ Ohm. Conductibilité électrique R_λ selon DIN EN 1081: 10⁶ Ohm.

Keraion ELA 10.6

Nous recommandons ce modèle pour les locaux où l'on désire un sol à conductibilité électrique, tenant compte des avantages d'une surface émaillée (p.ex. grande facilité de nettoyage) et d'un aspect généreux et représentatif. Exemples : bureaux, salles de production pour des appareils électroniques, locaux de mesure physique et de travail, laboratoires, locaux de production des microplaquettes et des ordinateurs, secteurs médicaux (p.ex. salles d'opération), ateliers de télécommunication, surfaces de vente d'électronique etc.

Carreaux céramiques extrudés, précision, selon DIN EN 14411, Groupe Al_b, non-émaillés (UGL) pour les revêtements de sol à l'intérieur et à l'extérieur (grès étiré à décharge électrostatique) // Carreaux céramiques extrudés, précision, selon DIN EN 14411, Groupe Al_b, émaillés (GL) pour les revêtements de sol à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame étiré grand format pour conduire l'électricité statique)

Carreaux de sol

25 x 12,5 cm



Système de plinthes

25 x 8,9 cm



			Plinthe à gorge <i>r = 9 mm</i>	Angle extérieur <i>Paire coupée en biseau</i>	Angle intérieur <i>Paire coupée en biseau</i>	N° format
		1110	4000	4003	4004	Cote nom. - cm/in
		25 x 12,5 / 10 x 5	25 x 8,9 / 10 x 3 1/2			Cote de fabric. mm
		240 x 115 x 20	240 x 79/9 x 11	(2x) 131 x 79/9 x 11	(2x) 115 x 79/9 x 11	m ² /m - pcs.
		33,000/m ²	4,000/m			m ² /m/paire - kg
		53,955/m ²	2,200/m	0,590/paire	0,550/paire	Paquet - pcs./paires
		13 pcs.	16 pcs.	8 paires	8 paires	Paquet - m ² /m
		0,394 m ²	4,000 m			Paquet - kg
		21,255	8,800	4,720	4,400	Palette - m ²
		28,360				Palette - kg
		1.530,360				norme produit
		Alb	Alb	Alb	Alb	Antidérapance
	PC10	R10				Groupe de charge
		4				rouge brun, non-émaillé
		3555-1110 Gr. de pr. A330 (m ²)	3555-4000 Gr. de pr. A467 (pcs.)	3555-4003 Gr. de pr. A528 (paire)	3555-4004 Gr. de pr. A528 (paire)	

Avec Eladuct, la décharge électrique s'effectue par le corps du carreau. Résistivité volumique selon procédé A suivant DIN EN 1081 : 10⁸ Ohm.



KERAION ELA 10.6

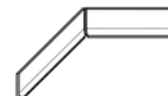
Carr. de sol
(à décharge électrostatique)

60 x 60 cm



Système de plinthes
(sans décharge électrostatique)

30 x 8,7 cm



			Plinthe à gorge <i>r = 12 mm</i>	Angle extérieur gauche	Angle extérieur droit	Angle intérieur <i>Paire coupée en biseau</i>	N° format
		K100	37040	37043	37044	37042	Cote nom. - cm/in
		60 x 60 / 24 x 24	30 x 8,7 / 12 x 3 1/2				Cote de fabric. mm
		592 x 592 x 8	292 x 79/12 x 8	280/292 x 79/12 x 8	280/292 x 79/12 x 8	(2x) 292 x 79/12 x 8	m ² /m - pcs.
		2,860/m ²	3,333/m				m ² /m/pcs./paire - kg
		18,533/m ²	1,700/m	0,550/pcs.	0,550/pcs.	1,100/paire	Paquet - pcs./paires
		4 pcs.	32 pcs.	32 pcs.	32 pcs.	16 paires	Paquet - m ² /m
		1,399 m ²	9,601 m				Paquet - kg
		25,920	16,320	17,600	17,600	17,600	Palette - m ²
		41,958					Palette - kg
		777,600					norme produit
		Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Antidérapance
	PC6	R9					Groupe de charge
		2					gris émaillé
		2401RH-K100-21 Gr. de pr. A330 (m ²)	590-37040-21 Gr. de pr. A445 (pcs.)	590-37043-21 Gr. de pr. A458 (pcs.)	590-37044-21 Gr. de pr. A458 (pcs.)	590-37042-21 Gr. de pr. A489 (paire)	gris émaillé

Avec KerAion ELA 10.6, la décharge électrique s'effectue par les quatre bords des carreaux émaillés. Résistivité superficielle selon procédé C suivant DIN EN 1081 : 10⁶ Ohm.





bleu



vert



gris



gris clair



beige



blanc

Émaux spéciaux pour salles d'opération KerAion

Revêtement de murs dans les locaux où des appareils

à laser sont utilisés, p.ex. dans les salles d'opération. Ces produits satisfont impeccablement à l'exigence de surfaces à réflexion diffuse :

Il faut une réfraction diffuse des rayons laser incidents afin

d'éviter des risques provenant de réflexions non contrôlées. L'expertise du Centre de médecine au laser (Laser-Medizin-Zentrum) de Berlin atteste que les types de laser suivants, courants en médecine, sont couverts :

- Argon – un laser visible typique
- Nd:YAG – un laser typique de la plage infra-rouge de courte distance
- Excimer – un laser typique à ultra-sons
- CO₂ – un laser typique de la plage infra-rouge de courte distance

Le format de 60 x 60 cm permet un revêtement avec peu de joints, et des conséquences favorables pour l'hygiène et la facilité de nettoyage.

Le complément parfait pour les sols: c'est l'élément à conductibilité électrostatique ELA 10.6 (voir page 5.29), qui est aussi disponible au format de 60 x 60 cm.

La série suivante est aussi appropriée :

- Plural, émaux mats (voir page 1.06)

Vous trouverez des explications supplémentaires relatives à cette série unie dans l'Index à la page 6.14 :

- NCS Natural Color System
- Échelle des couleurs RAL
- Valeurs de luminance

Carreaux de sol/mur

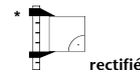
60 x 60 cm*



					B600HK	N° format
					60 x 60 / 24 x 24	Cote nom. - cm/in
					597 x 597 x 8 mm	Cote de fabrication
					2,780	m ² - pcs.
					18,014	m ² - kg
					4	Paquet - pcs.
					1,439	Paquet - m ²
					25,920	Paquet - kg
					43,165	Palette - m ²
					777,600	Palette - kg
					Alb	norme produit
					2203-B600HK	4
					Gr. de pr. A230 (m ²)	blanc
					2204-B600HK	4
					Gr. de pr. A230 (m ²)	beige
					2205-B600HK	4
					Gr. de pr. A230 (m ²)	gris clair
					2206-B600HK	3
					Gr. de pr. A230 (m ²)	gris
					2207-B600HK	3
					Gr. de pr. A230 (m ²)	vert
					2208-B600HK	4
					Gr. de pr. A230 (m ²)	bleu

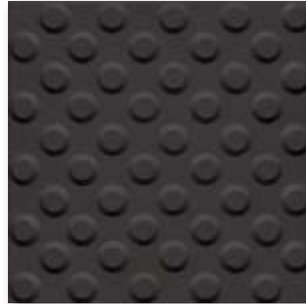
Les carreaux de la série KerAion OP Emaux spéciaux pour salles d'opération sont aussi disponibles en d'autres formats (jusqu'à une longueur maximale des bords de 120 cm) et avec d'autres émaux. Veuillez consulter, en cas de besoin, votre agent régional.

La faible largeur des joints, le grand format et la finition de surface Hytect supportent efficacement le nettoyage facile et confèrent un niveau d'hygiène élevé.

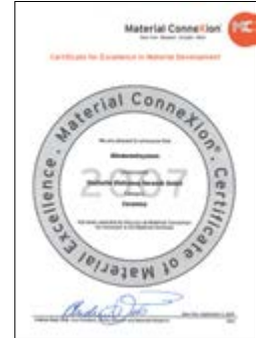




Carreau bande d'éveil 30 x 30 cm, Structure côtelée



Carreau bande d'éveil 30 x 30 cm, Structure pastillée

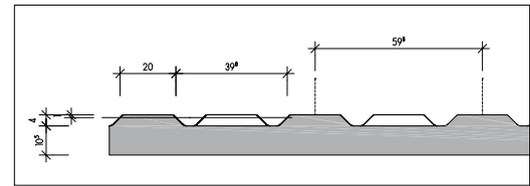
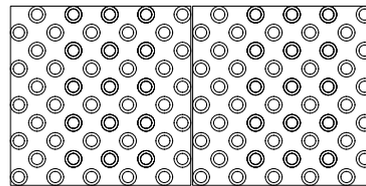


Material ConneXion, New York, Bangkok, Milan, a récompensé le système de bandes d'éveil comme performance excellente au niveau du développement de produits.



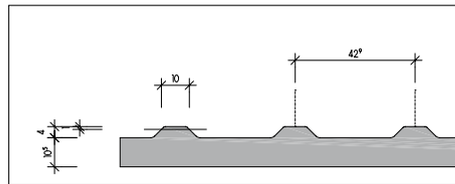
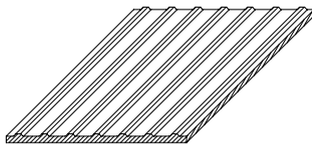
Carreau du sol 30 x 30 cm, antidérapant

Structure pastillée

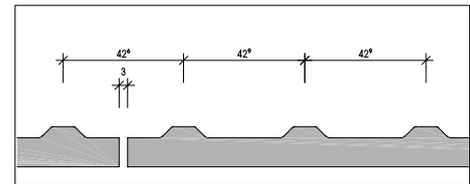


M.: 2:1

Structure côtelée



M.: 2:1

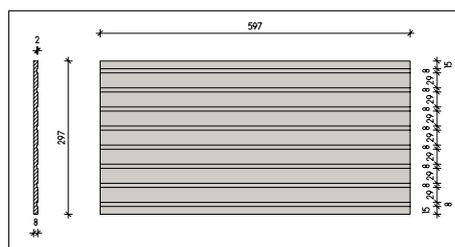


M.: 2:1

Le système répond aux exigences de la norme DIN 32984.

Le contraste de luminance entre les couleurs craie et graphite est de 0,7 et dépasse donc nettement les exigences.

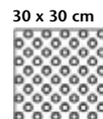
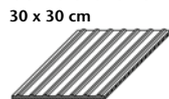
Carreau bande d'éveil fraisé en carreaux de sol quelconques sur demande.



Carreaux céramiques extrudés, précision, selon DIN EN 14411, groupe Al_b, non-émaillés pour des revêtements de sol à l'intérieur et à l'extérieur (grès cérame étiré)

SYSTÈMES DE BANDES D'ÉVEIL 5.35

Carreaux du système bande d'éveil*



Carreau de sol*



	30 x 30 / 12 x 12	30 x 30 / 12 x 12	30 x 30 / 12 x 12	Cote nom. - cm/in
	297 x 297 x 10,5 mm	297 x 297 x 10,5 mm	297 x 297 x 10,5 mm	Cote de fabrication
	Structure côtelée	Structure pastillée	lisse	Surface
	3,333/m	3,333/m	11,111/m ²	m/m ² - pcs.
	7,999/m	6,666/m	21,555/m ²	m/m ² - kg
	8	8	11	Paquet - pcs.
	2,400 m	2,400 m	0,990 m ²	Paquet - m/m ²
	19,200	16,000	21,340	Paquet - kg
			41,584	Palette - m ²
			896,280	Palette - kg
	Alb	Alb	Alb	norme produit
	R11 PC20	R11 PC20	R11 PC20	Antidérapance
	3	3	3	Groupe de charge
	600356-103 Gr. de pr. A455 (pcs.)	600355-103 Gr. de pr. A539 (pcs.)	600357-103 Gr. de pr. A162 (m ²)	craie
	600356-106 Gr. de pr. A455 (pcs.)	600355-106 Gr. de pr. A539 (pcs.)	600357-106 Gr. de pr. A162 (m ²)	graphite



Similaire aux exigences de la norme DIN 32984.



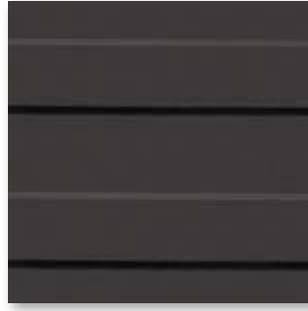
rectifié



5.36 SYSTÈMES DE BANDE D'ÉVEIL

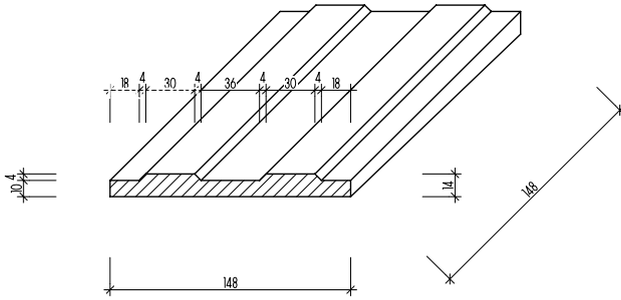


Carreau de sol 15,4 x 15,4 cm,
Structure côtelée, craie

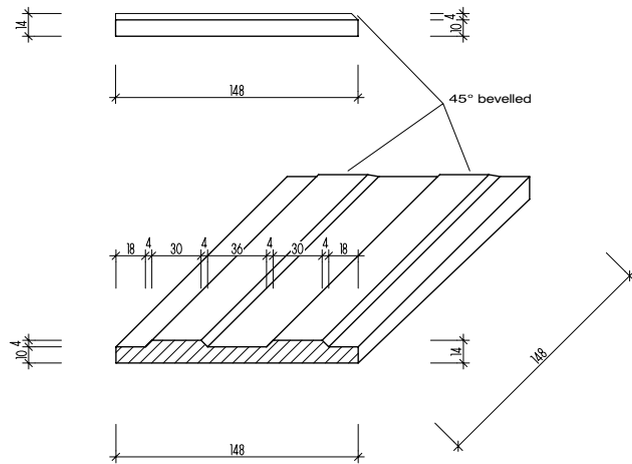


Carreau de sol 15,4 x 15,4 cm,
Structure côtelée, anthracite

Carreau bande d'éveil : 6635



Carreau bande d'éveil : 6636



Carreaux du système bande d'éveil

15,4 x 15,4 cm



15,4 x 15,4 cm



				Structure côtelée	inclinés d'un côté, structure côtelée	
				6635	6636	N° format
				15,4 x 15,4 / 6 3/16 x 6 3/16	15,4 x 15,4 / 6 3/16 x 6 3/16	Cote nom. - cm/in
				148 x 148 x 10 mm	148 x 148 x 10 mm	Cote de fabrication
				6,494	6,494	m - pcs.
				3,318	3,318	m - kg
				20	20	Paquet - pcs.
				3,080	3,080	Paquet - m
				10,220	10,220	Paquet - kg
						Palette - m
						Palette - kg
				Alb	Alb	norme produit
				R11 PC20	R11 PC20	Antidérapance
				3	3	Groupe de charge
				103197-6635	103197-6636	
				Gr. de pr. A428 (pcs.)	Gr. de pr. A442 (pcs.)	craie
				101630-6635	101630-6636	
				Gr. de pr. A428 (pcs.)	Gr. de pr. A442 (pcs.)	anthracite



Similaire aux exigences de la norme DIN 32984.



Fabrication sur commande : il nous est impossible d'accepter l'annulation de commandes d'articles ou le retour d'articles.



Design Emotion



anthracite saturé



beige clair



gris moyen



bronze



basalte



brun gris



Bord de nez de marche, 4 x 60 cm
Antidérapance R10/A



Plinthe à gorge creuse 15 x 60 cm
Antidérapance R10/A



Angle intérieur 15 x 15 cm
Antidérapance R10/A

Bord de nez
de marche***
4 x 60 cm



Plinthe à
gorge**/**/**
15 x 60 cm



Angle
intérieur*/**/**
15 x 15 cm



protected

				Design Emotion	Design Emotion	Design Emotion	
				4 x 60 / 1 5/8 x 24	15 x 60 / 6 x 24	15 x 15 / 6 x 6	
				40 x 597 x 10,5 mm	158 x 597 x 10,5 mm	158 x 158 x 10,5 mm	Cote nom. - cm/in
				structurée, traitée	structurée, traitée	structurée, traitée	Cote de fabrication
				1,667	1,667		Surface
				0,967	4,334		m - pcs.
				9	4	4	m - kg
				5,399	2,399		Paquet - pcs.
				5,220	10,400	6,000	Paquet - m
							Paquet - kg
							Palette - m
							Palette - kg
				Bla	Bla	Bla	norme produit
				R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	R10/A PC10/PN12	Antidérapance
				2 - 3			Groupe de charge
				433194****			anthracite saturé
				Gr. de pr. A465 (pcs.)			
				433195****	432805-HKS****	432805-IE****	beige clair
				Gr. de pr. A465 (pcs.)	Gr. de pr. A573 (pcs.)	Gr. de pr. A601 (pcs.)	
				433196****			gris moyen
				Gr. de pr. A465 (pcs.)			
				433197****			bronze
				Gr. de pr. A465 (pcs.)			
				433198****			basalte
				Gr. de pr. A465 (pcs.)			
				433199****			brun gris
				Gr. de pr. A465 (pcs.)			

Détails, plinthe à gorge et angle intérieur, voir page 6.34.

* Quantité minimale 50 pièces

** Sur demande aussi livrable en couleurs différentes



rectifié



Fabrication sur commande : il nous est impossible
d'accepter l'annulation de commandes d'articles
ou le retour d'articles.



Céramique : le bon revêtement pour la technique de laboratoire moderne

Les exigences auxquelles le matériel de surface de dessus de table de laboratoire et de travail sont soumises en raison de la technique de laboratoire moderne et des processus de travail rationnels dans les entreprises industrielles et de l'artisanat sont de plus en plus draconiennes : la résistance aux acides, lessives et autres produits chimiques, la robustesse, la dureté au choc et au striage, une propreté et une hygiène optimales, ainsi qu'une grande facilité de nettoyage et d'entretien. D'autre part, l'électronique utilisée dans de nombreux domaines implique de réduire au maximum le développement de poussière et d'empêcher toute charge électrostatique.

Les plaques de travail céramiques émaillées d'AGROB BUCHTAL satisfont à ces exigences. Une surface uniforme, hermétiquement fermée – de la surface de travail à l'agencement adapté des coins, en passant par le bord de la table, à bourrelet de bordure – donne au travail quotidien la sécurité et la fonctionnalité.

Toutes les pièces spéciales peuvent être combinées sans problèmes avec la série Chroma ou des éléments grand format KerAion. Cela permet de réduire au minimum la surface des joints sur les

plaques de travail ; un avantage apprécié surtout dans les équipements de laboratoires et d'instituts médicaux, dans la production alimentaire dans les cantines, les cuisines pour collectivités etc.

Des épaisseurs de carreaux de 8 mm seulement et le poids faible en résultant assurent un équilibre statique favorable pour le programme de structure-support.

De plus, la céramique de laboratoire d'AGROB BUCHTAL présente toutes les propriétés, qui donnent sa grande valeur au grès cérame : la stabilité des couleurs, une bonne tenue à la lumière, la résistance aux rayures, au choc, à la compression, aux lessives et aux acides (sauf à l'acide fluorhydrique), le caractère incombustible, antistatique, imputrescible et – puisque la matière est fabriquée exclusivement en matières brutes naturelles – écologique donc entièrement recyclable.

Dans le cas d'une forte sollicitation dues aux acides, aux produits chimiques ou de nettoyage, nous recommandons l'emploi de mortiers à joints très robustes à base de résine époxyde.

Plaques de travail



78500 blanc



82500 gris

15 x 15 cm



30 x 30 cm



60 x 60 cm



60 x 90 cm



60 x 120 cm



90 x 90 cm



90 x 120 cm



Tech + Design

	<i>Carreau Chroma</i>	<i>Carreau Chroma</i>	<i>Élément KerAion</i>				
N° format	42030	42060	K100	K104	K418	K416	K414
Cote nom. - cm/in	15 x 15 / 6 x 6	30 x 30 / 12 x 12	60 x 60 / 24 x 24	60 x 90 / 24 x 36	60 x 120 / 24 x 48	90 x 90 / 36 x 36	90 x 120 / 36 x 36
Cote de fabrication	144 x 144 x 8 mm	294 x 294 x 8 mm	592 x 592 x 8 mm	592 x 892 x 8 mm	592 x 1192 x 8 mm	892 x 892 x 8 mm	892 x 1192 x 8 mm
m ² - pcs.	44,000	11,110	2,860	1,890	1,417	1,250	0,94
m ² - kg	16,720	16,670	18,020	18,030	18,140	18,000	17,940
Paquet - pcs.	33	14					
Paquet - m ²							
Paquet - kg							
Palette - m ²							
Palette - kg							
norme produit	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb	Alb
78500 blanc	78500-42030 Gr. de pr. A167 (m ²)	78500-42060 Gr. de pr. A205 (m ²)	78500-K100 Gr. de pr. A239 (m ²)	78500-K104 Gr. de pr. A239 (m ²)	78500-K418 Gr. de pr. A256 (m ²)	78500-K416 Gr. de pr. A277 (m ²)	78500-K414 Gr. de pr. A277 (m ²)
82500 gris	82500-42030 Gr. de pr. A167 (m ²)	82500-42060 Gr. de pr. A205 (m ²)	82500-K100 Gr. de pr. A239 (m ²)	82500-K104 Gr. de pr. A239 (m ²)	82500-K418 Gr. de pr. A256 (m ²)	82500-K416 Gr. de pr. A277 (m ²)	82500-K414 Gr. de pr. A277 (m ²)

Pour les produits montrés sur cette page, des alésages et coupes ainsi que des formats spéciaux sont faisables sur demande.

Pièces spéciales avec saillie

30 x 7,8 cm



7,8 x 7,8 cm



				Plinthe de table de laboratoire	Angle de table de laboratoire	
				47170	47172	N° format
				30 x 7,8	7,8 x 7,8	Cote nom. - cm
				294 x 72 x 42 x 8 mm	72 x 72 x 42 x 8 mm	Cote de fabrication
				3,330		m - pcs.
				0,600	0,170	pcs. - kg
				18		Paquet - pcs.
						Paquet - m
						Paquet - kg
						Palette - m
						Palette - kg
				Alb	Alb	norme produit
				78500-47170	78500-47172	78500
				Gr. de pr. A452 (pcs.)	Gr. de pr. A475 (pcs.)	blanc
				82500-47170	82500-47172	82500
				Gr. de pr. A452 (pcs.)	Gr. de pr. A475 (pcs.)	gris

Pièces spéciales sans saillie

30 x 7,8 cm



22,6 x 7,8 cm



15 x 7,8 cm



7,8 x 7,8 cm



				Plinthe de table de laboratoire	Plinthe de table de laboratoire	Plinthe de table de laboratoire	Angle de table de laboratoire	
				47175	47179	47176	47177	N° format
				30 x 7,8	22,6 x 7,8	15 x 7,8	7,8 x 7,8	Cote nom. - cm
				294 x 72 x 15 x 8 mm	220 x 72 x 15 x 8 mm	144 x 72 x 15 x 8 mm	72 x 72 x 15 x 8 mm	Cote de fabrication
				3,330	4,420	6,670		m - pcs.
				0,460	0,350	0,230	0,120	pcs. - kg
				24	24	48	48	Paquet - pcs.
								Paquet - m
								Paquet - kg
								Palette - m
								Palette - kg
				Alb	Alb	Alb	Alb	norme produit
				78500-47175	78500-47179	78500-47176	78500-47177	78500
				Gr. de pr. A441 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	Gr. de pr. A434 (pcs.)	Gr. de pr. A458 (pcs.)	blanc
				82500-47175	82500-47179	82500-47176	82500-47177	82500
				Gr. de pr. A441 (pcs.)	Gr. de pr. A441 (pcs.)	Gr. de pr. A434 (pcs.)	Gr. de pr. A458 (pcs.)	gris



Chroma/Pièces spéciales sans saillie



KerAion/Pièces spéciales avec saillie



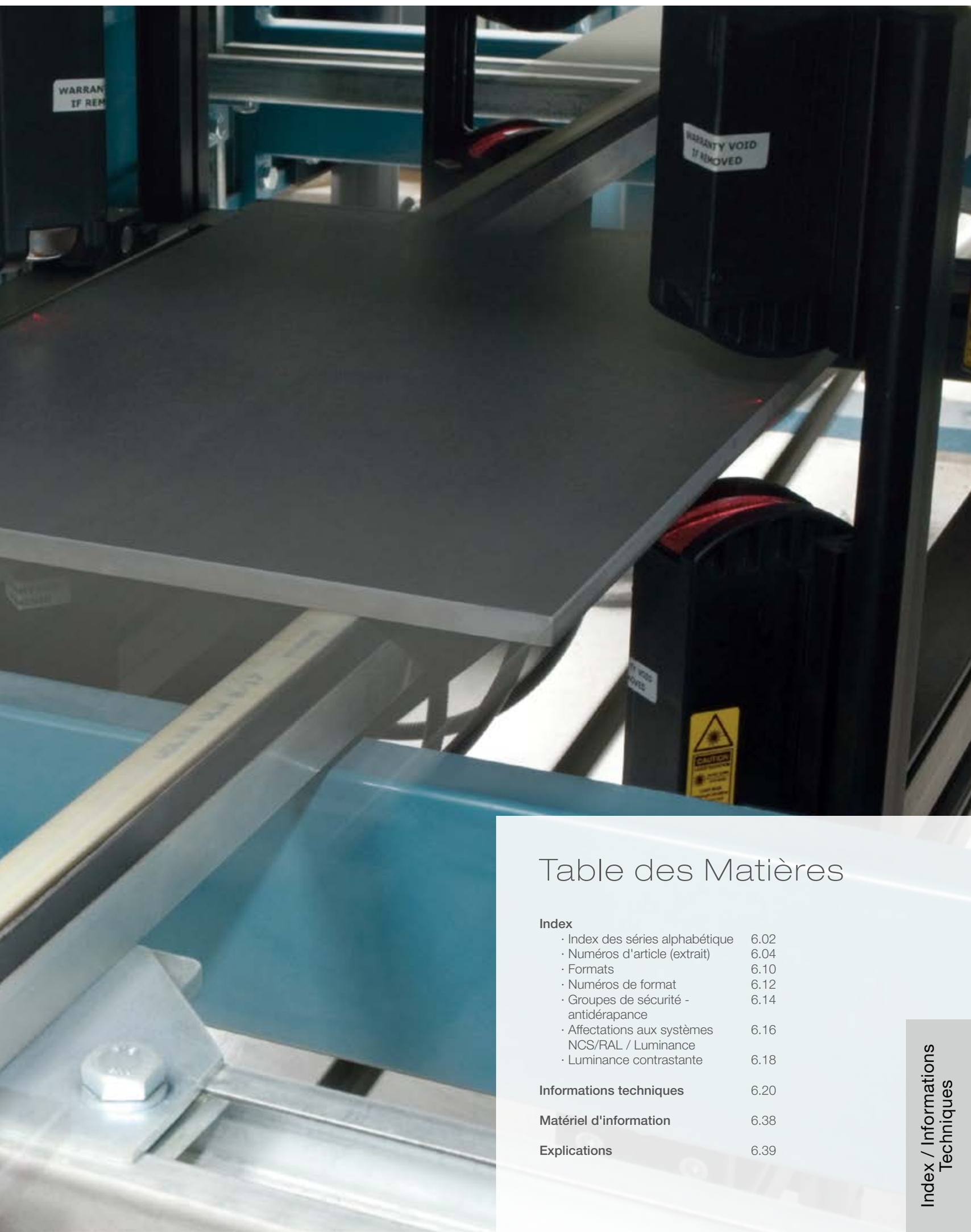


Table des Matières

Index

· Index des séries alphabétique	6.02
· Numéros d'article (extrait)	6.04
· Formats	6.10
· Numéros de format	6.12
· Groupes de sécurité - antidérapance	6.14
· Affectations aux systèmes NCS/RAL / Luminance	6.16
· Luminance contrastante	6.18

Informations techniques	6.20
--------------------------------	------

Matériel d'information	6.38
-------------------------------	------

Explications	6.39
---------------------	------

Série	Type de produit	Page
Area Pro	<small>NOUVEAU</small> Grès cérame fin vit., non-éma.; faïence, éma.; grès cérame, éma.	1.02
Basic Stone	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	2.66
Basis Pro	<small>NOUVEAU</small> Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	4.10
Basis 1	Faïence, émaillée	4.04
Basis 1+	Faïence, émaillée	4.06
Basis 2	Grès cérame, émaillé	4.07
Basis 3	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	4.08
Basis 4	Grès cérame, émaillé	4.14
Céramique naturelle	Grès étiré, non-émaillé	5.14
Chroma (systèmes de couleur modulaires)	Grès cérame, émaillé	1.76
Chroma (piscines)	Grès cérame, émaillé	2.06
Chroma non-slip	Grès cérame, émaillé	2.12
Chroma non-émaillé	Grès cérame, non-émaillé	2.84
Craft	Grès étiré émaillé, non-émaillé	5.02
District	Grès cérame, émaillé	3.02
Eladuct	Grès étiré, non-émaillé	5.30
Émaux spéciaux pour salles d'opération KerAion	Grès cérame, émaillé	5.32
Emotion (piscines)	Grès cérame, éma.; Grès cérame fin vit., non-éma.	2.90
Emotion/Emotion GRIP (sys. de couleur modulaires)	Grès cérame fin vit., non-éma.; faïence, éma.; grès cérame, éma.	1.84
Ferrum	Grès étiré, non-émaillé	5.10
Fresh (piscines)	Grès cérame, émaillé	2.70
Fresh (systèmes de couleur modulaires)	Grès cérame, émaillé	1.102
Gamme spéciale des piscines	Grès cérame émaillé / non-émaillé	2.22
Geo 2.0 (piscines)	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	2.92
Geo 2.0 (Public Life)	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	3.06
Karl	Grès cérame fin vitrifié émaillé, non-émaillé	3.10
Kauri	Grès cérame, émaillé	2.72
KerAion ELA 10.6	Grès cérame, émaillé	5.30
Loop (piscines)	Grès cérame, émaillé	2.78
Loop (systèmes de couleur modulaires)	Grès cérame, émaillé	1.114
New Market	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	5.22
Nova (piscines)	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	2.94
Nova (Public Life)	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	3.14
Plural	Faïence, émaillé; grès cérame, émaillé	1.30
Plural Kids	Faïence, émaillée	1.70
Plural non-slip (systèmes de couleur modulaires)	Grès cérame, émaillé	1.52
Plural non-slip (piscines)	Grès cérame, émaillé	2.96
Plural non-émaillé (systèmes de couleur modulaires)	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	1.64
Plural non-émaillé (piscines)	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	2.96
Quarzit (piscines)	Grès cérame, émaillé; grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	2.100
Quarzit (Public Life)	Grès cérame, émaillé; grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	3.22

Série	Type de produit	Page
Savona (plage de piscine)	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	2.102
Savona (Public Life)	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	3.30
Solutions spéciales	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	5.38
Streetlife	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	3.36
Systèmes à profils arrondis	Grès cérame, émaillé	2.27
Systèmes de bande d'éveil	Grès cérame, non-émaillé	5.34
Système de gorges/plinthes	Grès cérame, émaillé	2.25
Unique	Faïence, émaillé; grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	3.44
Valley (piscines)	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	2.104
Valley (Public Life)	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	3.50
Vivara (piscines)	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	2.106
Vivara (Public Life)	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	3.56
Xeno	Grès cérame fin vitrifié, non-émaillé	3.60

6.04 NUMÉROS D'ARTICLES (faïence, grès cérame et grès cérame fin vitrifié)

N° d'article	Page												
052016	3.54	113-1006H	1.34	115-1025H	1.36	116-1115H	1.34	130-1015H	1.34	140-1035H	1.36	203233H	1.20
052017	3.54	113-1007H	1.34	115-1026H	1.36	116-1116H	1.34	130-1016H	1.34	140-1036H	1.36	203234H	1.20
052018	3.54	113-1008H	1.34	115-1027H	1.36	116-1117H	1.34	130-1017H	1.36	140-1037H	1.36	203264	4.05
052019	3.54	113-1009H	1.34	115-1028H	1.36	116-1118H	1.34	130-1018H	1.36	140-1038H	1.36	203265	4.05
052020	3.54	113-1010H	1.34	115-1029H	1.36	116-1119H	1.34	130-1019H	1.36	140-1039H	1.36	203266H	4.06
052021	3.54	113-1011H	1.34	115-1030H	1.36	116-1120H	1.34	130-1020H	1.36	140-1040H	1.36	203267H	4.06
052022	3.54	113-1012H	1.34	115-1031H	1.36	120-1001H	1.34	130-1021H	1.36	140-1111H	1.34	212120	1.74
052023	3.54	113-1013H	1.34	115-1032H	1.36	120-1002H	1.34	130-1022H	1.36	140-1112H	1.34	212121	1.74
052024	3.54	113-1014H	1.34	115-1033H	1.36	120-1003H	1.34	130-1023H	1.36	140-1113H	1.34	212122	1.74
052025	3.54	113-1015H	1.34	115-1034H	1.36	120-1004H	1.34	130-1024H	1.36	140-1114H	1.34	212123	1.74
052026	3.54	113-1016H	1.34	115-1035H	1.36	120-1005H	1.34	130-1025H	1.36	140-1115H	1.34	212124	1.74
052027	3.54	113-1017H	1.36	115-1036H	1.36	120-1006H	1.34	130-1026H	1.36	140-1116H	1.34	212142	1.74
052028	3.54	113-1018H	1.36	115-1037H	1.36	120-1007H	1.34	130-1027H	1.36	140-1117H	1.34	220-1001H	1.35
052029	3.54	113-1019H	1.36	115-1038H	1.36	120-1008H	1.34	130-1028H	1.36	140-1118H	1.34	220-1002H	1.35
052030	3.54	113-1020H	1.36	115-1039H	1.36	120-1009H	1.34	130-1029H	1.36	140-1119H	1.34	220-1003H	1.35
052031	3.54	113-1021H	1.36	115-1040H	1.36	120-1010H	1.34	130-1030H	1.36	140-1120H	1.34	220-1004H	1.35
052032	3.54	113-1022H	1.36	115-1111H	1.34	120-1011H	1.34	130-1031H	1.36	140-1121H	1.34	220-1005H	1.35
052033	3.54	113-1023H	1.36	115-1112H	1.34	120-1012H	1.34	130-1032H	1.36	160-1001H	1.34	220-1006H	1.35
052034	3.54	113-1024H	1.36	115-1113H	1.34	120-1013H	1.34	130-1033H	1.36	160-1002H	1.34	220-1007H	1.35
052035	3.54	113-1025H	1.36	115-1114H	1.34	120-1014H	1.34	130-1034H	1.36	160-1003H	1.34	220-1008H	1.35
052036	3.54	113-1026H	1.36	115-1115H	1.34	120-1015H	1.34	130-1035H	1.36	160-1004H	1.34	220-1009H	1.35
052037	3.54	113-1027H	1.36	115-1116H	1.34	120-1016H	1.34	130-1036H	1.36	160-1005H	1.34	220-1010H	1.35
052038	3.54	113-1028H	1.36	115-1117H	1.34	120-1017H	1.36	130-1037H	1.36	160-1006H	1.34	220-1011H	1.35
052039	3.54	113-1029H	1.36	115-1118H	1.34	120-1018H	1.36	130-1038H	1.36	160-1007H	1.34	220-1012H	1.35
052044	3.54	113-1030H	1.36	115-1119H	1.34	120-1019H	1.36	130-1039H	1.36	160-1008H	1.34	220-1013H	1.35
052045	3.54	113-1031H	1.36	115-1121H	1.34	120-1020H	1.36	130-1040H	1.36	160-1009H	1.34	220-1014H	1.35
052046	3.54	113-1032H	1.36	115100	4.04	120-1021H	1.36	130-1111H	1.34	160-1010H	1.34	220-1015H	1.35
052047	3.54	113-1033H	1.36	116-1001H	1.34	120-1022H	1.36	130-1112H	1.34	160-1011H	1.34	220-1016H	1.35
052048	3.54	113-1034H	1.36	116-1002H	1.34	120-1023H	1.36	130-1113H	1.34	160-1012H	1.34	220-1017H	1.37
052049	3.54	113-1035H	1.36	116-1003H	1.34	120-1024H	1.36	130-1114H	1.34	160-1013H	1.34	220-1018H	1.37
052050	3.54	113-1036H	1.36	116-1004H	1.34	120-1025H	1.36	130-1115H	1.34	160-1014H	1.34	220-1019H	1.37
052051	3.54	113-1037H	1.36	116-1005H	1.34	120-1026H	1.36	130-1116H	1.34	160-1015H	1.34	220-1020H	1.37
052052	3.54	113-1038H	1.36	116-1006H	1.34	120-1027H	1.36	130-1117H	1.34	160-1016H	1.34	220-1021H	1.37
052053	3.54	113-1039H	1.36	116-1007H	1.34	120-1028H	1.36	130-1118H	1.34	160-1017H	1.36	220-1022H	1.37
052054	3.54	113-1040H	1.36	116-1008H	1.34	120-1029H	1.36	130-1119H	1.34	160-1018H	1.36	220-1023H	1.37
052055	3.54	113-1111H	1.34	116-1009H	1.34	120-1030H	1.36	130-1120H	1.34	160-1019H	1.36	220-1024H	1.37
052068	3.55	113-1112H	1.34	116-1010H	1.34	120-1031H	1.36	130-1121H	1.34	160-1020H	1.36	220-1025H	1.37
052069	3.55	113-1113H	1.34	116-1011H	1.34	120-1032H	1.36	140-1001H	1.34	160-1021H	1.36	220-1026H	1.37
052070	3.55	113-1114H	1.34	116-1012H	1.34	120-1033H	1.36	140-1002H	1.34	160-1022H	1.36	220-1027H	1.37
052071	3.55	113-1115H	1.34	116-1013H	1.34	120-1034H	1.36	140-1003H	1.34	160-1023H	1.36	220-1028H	1.37
052072	3.55	113-1116H	1.34	116-1014H	1.34	120-1035H	1.36	140-1004H	1.34	160-1024H	1.36	220-1029H	1.37
052073	3.55	113-1117H	1.34	116-1015H	1.34	120-1036H	1.36	140-1005H	1.34	160-1025H	1.36	220-1030H	1.37
052074	3.55	113-1118H	1.34	116-1016H	1.34	120-1037H	1.36	140-1006H	1.34	160-1026H	1.36	220-1031H	1.37
052075	3.55	113-1119H	1.34	116-1017H	1.36	120-1038H	1.36	140-1007H	1.34	160-1027H	1.36	220-1032H	1.37
052081	3.55	113-1120H	1.34	116-1018H	1.36	120-1039H	1.36	140-1008H	1.34	160-1028H	1.36	220-1033H	1.37
052082	3.55	113-1121H	1.34	116-1019H	1.36	120-1040H	1.36	140-1009H	1.34	160-1029H	1.36	220-1034H	1.37
052083	3.55	113063	4.04	116-1020H	1.36	120-1111H	1.34	140-1010H	1.34	160-1030H	1.36	220-1035H	1.37
052084	3.55	115-1001H	1.34	116-1021H	1.36	120-1112H	1.34	140-1011H	1.34	160-1031H	1.36	220-1036H	1.37
052085	3.55	115-1002H	1.34	116-1022H	1.36	120-1113H	1.34	140-1012H	1.34	160-1032H	1.36	220-1037H	1.37
052086	3.55	115-1003H	1.34	116-1023H	1.36	120-1114H	1.34	140-1013H	1.34	160-1033H	1.36	220-1038H	1.37
052087	3.55	115-1004H	1.34	116-1024H	1.36	120-1115H	1.34	140-1014H	1.34	160-1034H	1.36	220-1039H	1.37
052088	3.55	115-1005H	1.34	116-1025H	1.36	120-1116H	1.34	140-1015H	1.34	160-1035H	1.36	220-1040H	1.37
052089	3.54	115-1006H	1.34	116-1026H	1.36	120-1117H	1.34	140-1016H	1.34	160-1036H	1.36	220-1111H	1.35
052090	3.54	115-1007H	1.34	116-1027H	1.36	120-1118H	1.34	140-1017H	1.36	160-1037H	1.36	220-1112H	1.35
052091	3.54	115-1008H	1.34	116-1028H	1.36	120-1119H	1.34	140-1018H	1.36	160-1038H	1.36	220-1113H	1.35
052092	3.54	115-1009H	1.34	116-1029H	1.36	120-1120H	1.34	140-1019H	1.36	160-1039H	1.36	220-1114H	1.35
052461	3.54	115-1010H	1.34	116-1030H	1.36	120-1121H	1.34	140-1020H	1.36	160-1040H	1.36	220-1115H	1.35
052462	3.54	115-1011H	1.34	116-1031H	1.36	130-1001H	1.34	140-1021H	1.36	160-1111H	1.34	220-1116H	1.35
052463	3.54	115-1012H	1.34	116-1032H	1.36	130-1002H	1.34	140-1022H	1.36	160-1112H	1.34	220-1117H	1.35
052464	3.54	115-1013H	1.34	116-1033H	1.36	130-1003H	1.34	140-1023H	1.36	160-1113H	1.34	220-1118H	1.35
052477	3.54	115-1014H	1.34	116-1034H	1.36	130-1004H	1.34	140-1024H	1.36	160-1114H	1.34	220-1119H	1.35
052478	3.54	115-1015H	1.34	116-1035H	1.36	130-1005H	1.34	140-1025H	1.36	160-1115H	1.34	220-1120H	1.35
052479	3.54	115-1016H	1.34	116-1036H	1.36	130-1006H	1.34	140-1026H	1.36	160-1116H	1.34	220-1121H	1.35
052480	3.54	115-1017H	1.36	116-1037H	1.36	130-1007H	1.34	140-1027H	1.36	160-1117H	1.34	228522	4.06
111052	4.04	115-1018H	1.36	116-1038H	1.36	130-1008H	1.34	140-1028H	1.36	160-1118H	1.34	228523	4.06
112000	4.04	115-1019H	1.36	116-1039H	1.36	130-1009H	1.34	140-1029H	1.36	160-1119H	1.34	228845	4.06
113-1001H	1.34	115-1020H	1.36	116-1040H	1.36	130-1010H	1.34	140-1030H	1.36	160-1120H	1.34	229480	4.05
113-1002H	1.34	115-1021H	1.36	116-1111H	1.34	130-1011H	1.34	140-1031H	1.36	160-1121H	1.34	229481	4.05
113-1003H	1.34	115-1022H	1.36	116-1112H	1.34	130-1012H	1.34	140-1032H	1.36	182763	4.04	229482	4.05
113-1004H	1.34	115-1023H	1.36	116-1113H	1.34	130-1013H	1.34	140-1033H	1.36	182764	4.04	229483	4.05
113-1005H	1.34	115-1024H	1.36	116-1114H	1.34	130-1014H	1.34	140-1034H	1.36	203232H	1.20	231032	4.04

N° d'article	Page	N° d'article	Page	N° d'article	Page	N° d'article	Page	N° d'article	Page	N° d'article	Page	N° d'article	Page
231034	4.04	260-1014H	1.35	360-1001H	1.35	40007H	1.122	41307H	1.112	430234H	1.20	430317H	1.22
239995	4.04	260-1015H	1.35	360-1002H	1.35	40008H	1.122	41308H	1.112	430235H	1.20	430318H	1.22
239996	4.04	260-1016H	1.35	360-1003H	1.35	40009H	1.122	41309H	1.112	430236H	1.20	430319H	1.22
239997	4.04	260-1017H	1.37	360-1004H	1.35	40010H	1.122	41310H	1.112	430237H	1.20	430320H	1.22
239998	4.04	260-1018H	1.37	360-1005H	1.35	40011H	1.122	41311H	1.112	430238H	1.20	430321H	1.22
240-1001H	1.35	260-1019H	1.37	360-1006H	1.35	40012H	1.122	41312H	1.112	430239H	1.20	430322H	1.22
240-1002H	1.35	260-1020H	1.37	360-1007H	1.35	40013H	1.122	41313H	1.112	430240H	1.20	430323H	1.22
240-1003H	1.35	260-1021H	1.37	360-1008H	1.35	40014	1.122	41314H	1.112	430241H	1.20	430324H	1.22
240-1004H	1.35	260-1022H	1.37	360-1009H	1.35	40020H	1.122	41315H	1.112	430242H	1.20	430325H	1.22
240-1005H	1.35	260-1023H	1.37	360-1010H	1.35	40021H	1.122	41400H-73	1.112	430243H	1.20	430326H	1.22
240-1006H	1.35	260-1024H	1.37	360-1011H	1.35	40022H	1.122	41401H-73	1.112	430244H	1.21	430327H	1.22
240-1007H	1.35	260-1025H	1.37	360-1012H	1.35	40023H	1.122	41402H-73	1.112	430245H	1.21	430328H	1.22
240-1008H	1.35	260-1026H	1.37	360-1013H	1.35	40024H	1.122	41403H-73	1.112	430246H	1.21	430329H	1.22
240-1009H	1.35	260-1027H	1.37	360-1014H	1.35	40025H	1.122	41404H-73	1.112	430249H	1.21	430330H	1.22
240-1010H	1.35	260-1028H	1.37	360-1015H	1.35	40026H	1.122	41405H-73	1.112	430250H	1.21	430331H	1.22
240-1011H	1.35	260-1029H	1.37	360-1016H	1.35	40027H	1.122	41406H	1.112	430253H	1.21	430332H	1.22
240-1012H	1.35	260-1030H	1.37	360-1017H	1.37	40028H	1.122	41407H	1.112	430256H	1.21	430333H	1.22
240-1013H	1.35	260-1031H	1.37	360-1018H	1.37	40029H	1.122	41408H	1.112	430257H	1.21	430334H	1.22
240-1014H	1.35	260-1032H	1.37	360-1019H	1.37	40030H	1.122	41409H	1.112	430258H	1.21	430335H	1.22
240-1015H	1.35	260-1033H	1.37	360-1020H	1.37	40031H	1.122	41410H	1.112	430261H	1.21	430336H	1.22
240-1016H	1.35	260-1034H	1.37	360-1021H	1.37	40032H	1.122	41411H	1.112	430262H	1.21	430337H	1.22
240-1017H	1.37	260-1035H	1.37	360-1022H	1.37	40033H	1.122	41412H	1.112	430265H	1.21	430338H	1.22
240-1018H	1.37	260-1036H	1.37	360-1023H	1.37	40034	1.122	41413H	1.112	430268H	1.21	430339H	1.22
240-1019H	1.37	260-1037H	1.37	360-1024H	1.37	40040H	1.123	41414H	1.112	430269H	1.21	430340H	1.22
240-1020H	1.37	260-1038H	1.37	360-1025H	1.37	40041H	1.123	41415H	1.112	430270H	1.21	430341H	1.22
240-1021H	1.37	260-1039H	1.37	360-1026H	1.37	40042H	1.123	41420H	1.112	430271H	1.21	430342H	1.22
240-1022H	1.37	260-1040H	1.37	360-1027H	1.37	40044H	1.123	41421H	1.112	430272H	1.21	430343H	1.22
240-1023H	1.37	260-1111H	1.35	360-1028H	1.37	40047H	1.123	41422H	1.112	430273H	1.21	430344H	1.22
240-1024H	1.37	260-1112H	1.35	360-1029H	1.37	40048H	1.123	41423H	1.112	430274H	1.21	430345H	1.22
240-1025H	1.37	260-1113H	1.35	360-1030H	1.37	40050H	1.122	41424H	1.112	430275H	1.21	430346H	1.22
240-1026H	1.37	260-1114H	1.35	360-1031H	1.37	40051H	1.122	41425H	1.112	430276H	1.21	430347H	1.22
240-1027H	1.37	260-1115H	1.35	360-1032H	1.37	40052H	1.122	41426H	1.112	430277H	1.21	430348H	1.22
240-1028H	1.37	260-1116H	1.35	360-1033H	1.37	40053H	1.122	41427H	1.112	430278H	1.21	430349H	1.22
240-1029H	1.37	260-1117H	1.35	360-1034H	1.37	40054H	1.122	41428H	1.112	430279H	1.21	430350H	1.22
240-1030H	1.37	260-1118H	1.35	360-1035H	1.37	40055H	1.122	41429H	1.112	430280H	1.21	430351H	1.22
240-1031H	1.37	260-1119H	1.35	360-1036H	1.37	40056H	1.122	41430H	1.112	430281H	1.21	430352H	1.22
240-1032H	1.37	260-1120H	1.35	360-1037H	1.37	40057H	1.122	41431H	1.112	430282H	1.21	430353H	1.22
240-1033H	1.37	260-1121H	1.35	360-1038H	1.37	40071H	1.123	41432H	1.112	430283H	1.21	430354H	1.22
240-1034H	1.37	260713	4.06	360-1039H	1.37	410-2008	1.68	41433H	1.112	430284H	1.21	430355H	1.22
240-1035H	1.37	268099	4.06	360-1040H	1.37	410-2023	1.68	41434H	1.112	430285H	1.21	430356H	1.22
240-1036H	1.37	269478	4.05	360-1111H	1.35	410-2038	1.68	41435H	1.112	430286H	1.21	430357H	1.22
240-1037H	1.37	269479	4.05	360-1112H	1.35	410-2039	1.68	41505	1.111	430287H	1.21	430358H	1.22
240-1038H	1.37	280374	4.05	360-1113H	1.35	410-2040	1.68	41509	1.111	430288H	1.21	430359H	1.22
240-1039H	1.37	280375	4.05	360-1114H	1.35	410-2041	1.68	41510	1.111	430289H	1.21	430360H	1.22
240-1040H	1.37	280718	4.05	360-1115H	1.35	410-2042	1.68	41513	1.111	430290H	1.21	430361H	1.22
240-1111H	1.35	280719	4.05	360-1116H	1.35	410-2043	1.68	41520H	1.111	430291H	1.21	430362H	1.22
240-1112H	1.35	280871	4.05	360-1117H	1.35	410-2111	1.68	42200H-73	2.69	430292H	1.22	430363H	1.22
240-1113H	1.35	280872	4.05	360-1118H	1.35	410-2113	1.68	42201H-73	2.69	430293H	1.22	430364H	1.22
240-1114H	1.35	281757H	1.92	360-1119H	1.35	41200H	1.111	42202H-73	2.69	430294H	1.22	430365H	1.22
240-1115H	1.35	281758H	1.92	360-1120H	1.35	41201H	1.111	42203H-73	2.69	430295H	1.22	430366H	1.22
240-1116H	1.35	281759H	1.92	360-1121H	1.35	41202H	1.111	42204H-73	2.69	430296H	1.22	430367H	1.22
240-1117H	1.35	282115R-02	4.05	371469	4.06	41203H	1.111	430214H	1.23	430297H	1.22	430368H	1.22
240-1118H	1.35	282116R-02	4.05	371470	4.06	41204H	1.111	430215H	1.23	430298H	1.22	430369H	1.22
240-1119H	1.35	282887R	4.06	372765	4.05	41205H	1.111	430216H	1.23	430299H	1.22	430370H	1.22
240-1120H	1.35	282888R	4.06	372766	4.05	41206H	1.111	430217H	1.23	430300H	1.22	430371H	1.22
240-1121H	1.35	289358	4.06	381467	4.06	41207H	1.111	430218H	1.23	430301H	1.22	430372H	1.22
2452	1.111	289359	4.06	381468	4.06	41208H	1.111	430219H	1.23	430302H	1.22	430373H	1.22
2455	1.111	289360	4.06	381474	4.04	41209H	1.111	430220H	1.20	430303H	1.22	430374H	1.22
260-1001H	1.35	289361	4.06	381475	4.04	41210H	1.111	430221H	1.20	430304H	1.22	430375H	1.22
260-1002H	1.35	323235H	1.20	381799H	3.48	41211H	1.111	430222H	1.20	430305H	1.22	430380H	1.23
260-1003H	1.35	323236H	1.20	391572	4.06	41212H	1.111	430223H	1.20	430306H	1.22	430381H	1.23
260-1004H	1.35	323237H	1.20	391573	4.06	41213H	1.111	430224H	1.20	430307H	1.22	430382H	1.23
260-1005H	1.35	323260	4.05	391589	4.05	41214H	1.111	430225H	1.20	430308H	1.22	430383H	1.23
260-1006H	1.35	323261	4.05	391590	4.05	41215H	1.111	430226H	1.20	430309H	1.22	430384H	1.23
260-1007H	1.35	323262H	4.06	40000H	1.122	41300H	1.112	430227H	1.20	430310H	1.22	430385H	1.23
260-1008H	1.35	323263H	4.06	40001H	1.122	41301H	1.112	430228H	1.20	430311H	1.22	430386H	1.23
260-1009H	1.35	353013	4.06	40002H	1.122	41302H	1.112	430229H	1.20	430312H	1.22	430387H	1.23
260-1010H	1.35	353022	4.05	40003H	1.122	41303H	1.112	430230H	1.20	430313H	1.22	430388H	1.23
260-1011H	1.35	353023	4.05	40004H	1.122	41304H	1.112	430231H	1.20	430314H	1.22	430389H	1.23
260-1012H	1.35	353024	4.06	40005H	1.122	41305H	1.112	430232H	1.20	430315H	1.22	430390H	1.23
260-1013H	1.35	353025	4.06	40006H	1.122	41306H	1.112	430233H	1.20	430316H	1.22	430391H	1.23

N° d'article	Page	N° d'article	Page	N° d'article	Page								
430392H	1.23	430463H	1.24	430538H	1.25	430922	4.12	431825H	3.19	432030	1.101	433196	1.95, 5.39
430393H	1.23	430464H	1.25	430539H	1.25	430923	4.12	431826H	3.19	432031	1.101	433197	1.95, 5.39
430394H	1.23	430465H	1.25	430540H	1.25	430924	4.12	431827H	3.19	432032	1.101	433198	1.95, 5.39
430395H	1.23	430466H	1.25	430541H	1.25	430925	4.12	431828H	3.19	432033	1.101	433199	1.95, 5.39
430396H	1.23	430467H	1.25	430542H	1.25	430926	4.13	431829H	3.19	432034	1.101	433228	3.63
430397H	1.23	430468H	1.25	430543H	1.25	430927	4.13	431830H	3.19	432035	1.101	433229	3.63
430398H	1.23	430469H	1.25	430544H	1.25	430928	4.13	431831H	3.19	432036	1.101	433231	3.63
430399H	1.23	430470H	1.25	430545H	1.25	430929	4.13	431832H	3.19	432037	1.101	433233	3.63
430400H	1.23	430471H	1.25	430546H	1.25	430930	4.13	431833H	3.19	432038	1.101	433234	3.63
430401H	1.23	430472H	1.25	430547H	1.25	430931	4.13	431834H	3.19	432039	1.101	433236	3.63
430402H	1.23	430473H	1.25	430548H	1.25	430932	4.13	431835H	3.19	432040	1.101	433240	3.63
430403H	1.23	430474H	1.25	430549H	1.25	430933	4.13	431836H	3.19	432041	1.101	433241	3.63
430404H	1.23	430475H	1.25	430550H	1.25	430934	4.13	431837H	3.19	432042	1.101	433244	3.63
430405H	1.23	430480H	1.24	430551H	1.25	430935	4.13	431838H	3.19	432043	1.101	433251	3.63
430406H	1.23	430481H	1.24	430552H	1.25	430936	4.13	431839H	3.19	432044	1.101	433252	3.63
430407H	1.23	430482H	1.24	430553H	1.25	430937	4.13	431840H	3.19	432045	1.101	433254	3.63
430408H	1.23	430483H	1.24	430554H	1.25	430938	4.13	431841H	3.19	432046	1.101	433357	1.93
430409H	1.23	430484H	1.24	430555H	1.25	430939	4.13	431842H	3.19	432047	1.101	433358	1.93
430410H	1.23	430485H	1.24	430556H	1.25	430940	4.13	431843H	3.19	432048	1.101	433402	1.93
430411H	1.23	430486H	1.24	430557H	1.25	430941	4.13	431844H	3.19	432049	1.101	433403	1.93
430412H	1.23	430487H	1.24	430558H	1.25	430942	4.13	431845H	3.19	432050	1.101	433404	1.93
430413H	1.23	430488H	1.24	430559H	1.25	430943	4.13	431846H	3.20	432658	5.27	433405	1.93
430414H	1.23	430489H	1.24	430560H	1.25	430944	4.13	431847H	3.20	432659	5.27	433406	1.93
430415H	1.23	430490H	1.24	430561H	1.25	430945	4.13	431848H	3.20	432663	3.63	433407	1.93
430416H	1.23	430491H	1.24	430562H	1.25	430946	4.13	431849H	3.20	432664	3.63	433408	1.93
430417H	1.23	430492H	1.24	430563H	1.25	430947	4.13	431850H	3.20	432666	3.63	433409	1.93
430418H	1.23	430493H	1.24	430564H	1.24	430948	4.13	431851H	3.20	432805	3.63	433410	1.93
430419H	1.23	430494H	1.24	430565H	1.24	430949	4.13	431852H	3.20	432805-HKS1.95, 5.39		433411	1.93
430420H	1.23	430495H	1.24	430566H	1.24	430950	4.13	431853H	3.20	432805-IE 1.95, 5.39		433412	1.93
430421H	1.23	430496H	1.24	430567H	1.24	430951	4.13	431854H	3.20	432806	3.63	433413	1.93, 5.26
430422	1.23	430497H	1.24	430568H	1.24	430952	4.13	431855H	3.20	432808	3.63	433414	1.93, 5.26
430423	1.23	430498H	1.24	430569H	1.24	430953	4.13	431856H	3.20	432837	3.09	433415	1.93, 5.26
430424	1.23	430499H	1.24	430570H	1.24	430954	4.13	431857H	3.20	432842	3.09	433416	1.93, 5.26
430425	1.23	430500H	1.24	430571H	1.24	430955	4.13	431858H	3.20	432869	3.09	433417	1.93, 5.26
430426	1.23	430501H	1.24	430572H	1.24	430956	4.13	431859H	3.20	432974	3.63	433418	1.93, 5.26
430427	1.23	430502H	1.24	430573H	1.24	430957	4.13	431860H	3.20	432975	3.63	433419	1.93, 5.26
430428H	1.24	430503H	1.24	430574H	1.24	430958	4.13	431861H	3.20	432977	3.63	433430	1.93
430429H	1.24	430504H	1.25	430575H	1.24	430959	4.13	431862H	3.20	433115	1.92	433431	1.93
430430H	1.24	430505H	1.25	430576H	1.23	430960	4.13	431863H	3.20	433116	1.92	433432	1.93
430431H	1.24	430506H	1.25	430577H	1.23	431786H	3.21	431864H	3.21	433117	1.92	433433	1.93
430432H	1.24	430507H	1.25	430578H	1.23	431787H	3.21	431865H	3.21	433118	1.92	433434	1.93
430433H	1.24	430508H	1.25	430579H	1.23	431788H	3.20	431866H	3.21	433119	1.92	433435	1.93
430434H	1.24	430509H	1.25	430580H	1.23	431789H	3.20	431867H	3.21	433120	1.93	433436	1.94
430435H	1.24	430510H	1.25	430581H	1.23	431790H	3.20	431868H	3.21	433121	1.93	433437	1.94
430436H	1.24	430511H	1.25	430582H	1.23	431791H	3.20	431869H	3.21	433122	1.93	433438	1.94
430437H	1.24	430512H	1.25	430583H	1.23	431792H	3.20	431873H	3.19	433123	1.93	433439	1.94
430438H	1.24	430513H	1.25	430584H	1.23	431793H	3.20	431874H	3.19	433124	1.93	433440	1.92
430439H	1.24	430514H	1.25	430585H	1.23	431801H	3.19	431875H	3.19	433125	1.93	433441	1.92
430440H	1.24	430515H	1.25	430586H	1.23	431802H	3.19	431876H	3.19	433126	1.93	433442	1.92
430441H	1.24	430516H	1.25	430587H	1.23	431803H	3.19	431877H	3.19	433127	1.93	433443	1.92
430442H	1.24	430517H	1.25	430901	4.12	431804H	3.19	431878H	3.20	433128	1.93	433456	1.93, 5.26
430443H	1.24	430518H	1.25	430902	4.12	431805H	3.19	431879H	3.20	433129	1.93	433621	5.26
430444H	1.24	430519H	1.25	430903	4.12	431806H	3.19	431880H	3.20	433130	1.93	433622	5.26
430445H	1.24	430520H	1.25	430904	4.12	431807H	3.19	431881H	3.20	433131	1.93	433623	5.26
430446H	1.24	430521H	1.25	430905	4.12	431808H	3.19	431882H	3.20	433133H	1.92	433624	5.26
430447H	1.24	430522H	1.25	430906	4.12	431809H	3.19	431887H	3.21	433134H	1.92	433653	5.26
430448H	1.24	430523H	1.25	430907	4.12	431810H	3.19	431893H	3.21	433135H	1.92	433654	5.26
430449H	1.24	430524H	1.25	430908	4.12	431811H	3.19	431894H	3.21	433136	1.93	433655	5.26
430450H	1.24	430525H	1.25	430909	4.12	431812H	3.19	432016	1.92	433137	1.93	433656	5.26
430451H	1.24	430526H	1.25	430910	4.12	431813H	3.19	432017	1.92	433138	1.93	433660	1.94
430452H	1.24	430527H	1.25	430911	4.12	431814H	3.19	432018	1.92	433139	1.93	433661	1.94
430453H	1.24	430528H	1.25	430912	4.12	431815H	3.19	432019	1.92	433143	1.93	433662	1.94
430454H	1.24	430529H	1.25	430913	4.12	431816H	3.19	432021	1.101	433144	1.93	433663	1.94
430455H	1.24	430530H	1.25	430914	4.12	431817H	3.19	432022	1.101	433145	1.93	433664	1.94
430456H	1.24	430531H	1.25	430915	4.12	431818H	3.19	432023	1.101	433146	1.93	433665	1.94
430457H	1.24	430532H	1.25	430916	4.12	431819H	3.19	432024	1.101	433147	1.93	433666	1.94
430458H	1.24	430533H	1.25	430917	4.12	431820H	3.19	432025	1.101	433148	1.93	433668	1.94
430459H	1.24	430534H	1.25	430918	4.12	431821H	3.19	432026	1.101	433150	1.93	433671	3.48
430460H	1.24	430535H	1.25	430919	4.12	431822H	3.19	432027	1.101	433161	1.93	433672	3.48
430461H	1.24	430536H	1.25	430920	4.12	431823H	3.19	432028	1.101	433194	1.95, 5.39	433673	3.48
430462H	1.24	430537H	1.25	430921	4.12	431824H	3.19	432029	1.101	433195	1.95, 5.39	433674	3.48

N° d'article	Page	N° d'article	Page	N° d'article	Page	N° d'article	Page	N° d'article	Page	N° d'article	Page	N° d'article	Page
433675	3.48	433799	3.48	434237	1.100	434484	5.26	533434-198	4.05	600859-505	4.07	620811-505	4.07
433676	3.48	433800	3.48	434238	1.100	434485	5.26	533436-198	4.05	600864-504	4.07	623060-070	4.09
433677	3.48	433802	1.95	434239	1.100	434900H	3.57	538020-400	4.04	600864-505	4.07	623060-072	4.09
433678	3.49	433803	1.95	434240	1.100	434901H	3.57	538021-400	4.04	601500-070-71	4.08	623060-073	4.09
433679	3.49	433804	1.95	434241	1.100	434902H	3.57	538260-400	4.04	601500-072-71	4.08	623060-074	4.09
433680	3.49	433805	1.95	434248	1.100	434903H	3.57	538261-400	4.04	601500-075-71	4.08	623060-075	4.09
433681	3.49	433806	1.95	434249	1.100	434904H	3.57	538280-400	4.04	601550-070-71	4.08	701-2001H	1.41
433682	3.49	433807	1.95	434250	1.100	434905H	3.57	538281-400	4.04	601550-072-71	4.08	701-2002H	1.41
433683	3.49	433808	1.95	434251	1.100	434906H	3.57	600334-070	4.09	601550-075-70	4.08	701-2003H	1.41
433684	3.49	433809	1.95	434252	1.100	434907H	3.57	600334-072	4.09	610-2008	1.68	701-2004H	1.41
433685	3.49	433817	1.95	434253	1.100	434908H	3.57	600334-073	4.09	610-2016	1.68	701-2005H	1.41
433686	3.49	433818	1.95	434269	1.101	434909H	3.57	600334-074	4.09	610-2023	1.68	701-2006H	1.41
433687	3.49	433819	1.95	434270	1.101	434910H	3.57	600334-075	4.09	610-2033	1.68	701-2007H	1.41
433688	3.49	433820	1.95	434271	1.101	434911H	3.57	600355-103	5.35	610-2038	1.68	701-2008H	1.41
433689	3.49	433821	1.95	434272	1.101	434912H	3.57	600355-106	5.35	610-2039	1.68	701-2009H	1.41
433690	3.49	433822	1.95	434273	1.101	434913H	3.57	600356-103	5.35	610-2040	1.68	701-2010H	1.41
433691	3.49	433823	1.95	434274	1.101	434914H	3.57	600356-106	5.35	610-2041	1.68	701-2011H	1.41
433698	3.48	433824	1.95	434275	1.100	434915H	3.57	600357-103	5.35	610-2042	1.68	701-2012H	1.41
433699	3.49	433825H	1.92	434276	1.100	434916H	3.57	600357-106	5.35	610-2043	1.68	701-2013H	1.41
433700	3.49	433826H	1.92	434280	1.100	434917H	3.57	600384-070	4.09	610-2111	1.68	701-2014H	1.41
433701	3.49	433841	3.48	434281	1.100	434918H	3.57	600384-072	4.09	610-2113	1.68	701-2015H	1.41
433702	3.49	433842	3.48	434282	1.100	434919H	3.57	600384-073	4.09	620241-070	4.08	701-2016H	1.41
433703	3.49	433843	3.48	434283	1.100	434920H	3.57	600384-074	4.09	620241-072	4.08	701-2017H	1.43
433704	3.49	433844	3.48	434284	1.100	434921H	3.57	600384-075	4.09	620241-073	4.08	701-2018H	1.43
433705	3.49	433846	3.48	434285	1.100	434922H	3.57	600384-970	4.09	620241-074	4.08	701-2019H	1.43
433706	3.49	433847	3.48	434288	1.100	434923H	3.57	600384-972	4.09	620241-075	4.08	701-2020H	1.43
433707	3.49	433848	3.48	434289	1.100	434928H	3.57	600384-974	4.09	620241-970	4.08	701-2021H	1.43
433708	3.49	433849	3.48	434295	1.101	434929H	3.57	600384-975	4.09	620241-972	4.08	701-2022H	1.43
433715	1.92	433850	1.95	434296	1.101	434930H	3.57	600416-070	4.09	620241-974	4.08	701-2023H	1.43
433716	1.92	433851	1.95	434310	1.100	434931H	3.57	600416-072	4.09	620241-975	4.08	701-2024H	1.43
433725	1.92	433852	1.95	434311	1.100	436698	3.48	600416-073	4.09	620245-072	4.08	701-2025H	1.43
433730	1.92	433853	1.95	434312	1.100	45550H	3.05	600416-074	4.09	620249-070	4.08	701-2026H	1.43
433731	1.92	433854	1.95	434313	1.100	45551H	3.05	600416-075	4.09	620249-072	4.08	701-2027H	1.43
433732	1.92	433855	1.95	434326	1.100	45552H	3.05	600417-070	4.09	620249-073	4.08	701-2028H	1.43
433733	1.92	433856	1.95	434327	1.100	45553H	3.05	600417-072	4.09	620249-074	4.08	701-2029H	1.43
433734	1.92	433857	1.95	434328	1.100	45554H	3.05	600417-073	4.09	620249-075	4.08	701-2030H	1.43
433735	1.92	433891	3.48	434329	1.100	45555H	3.05	600417-074	4.09	620290-070	4.08	701-2031H	1.43
433760	5.26	433892	3.48	434330	1.100	45556H	3.05	600417-075	4.09	620290-072	4.08	701-2032H	1.43
433761	5.26	433893	3.48	434331	1.100	45557H	3.05	600420-070	4.09	620290-073	4.08	701-2033H	1.43
433762	5.26	433894	3.48	434332	1.100	45600H	3.05	600420-072	4.09	620290-075	4.08	701-2034H	1.43
433763	5.26	433911	3.09	434333	1.100	45601H	3.05	600420-073	4.09	620296-070	4.08	701-2035H	1.43
433764	5.26	433912	3.09	434334	1.100	45602H	3.05	600420-074	4.09	620296-072	4.08	701-2036H	1.43
433765	5.26	433961	3.09	434335	1.100	45603H	3.05	600420-075	4.09	620296-075	4.08	701-2037H	1.43
433766	5.26	433962	3.09	434336	1.100	45604H	3.05	600430-070-71	4.09	620450-070	4.08	701-2038H	1.43
433767	5.26	434201	1.100	434338	1.100	45605H	3.05	600430-072-71	4.09	620450-072	4.08	701-2039H	1.43
433770	3.48	434202	1.100	434342	1.100	45606H	3.05	600430-075-71	4.09	620450-073	4.08	701-2040H	1.43
433771	3.48	434203	1.100	434343	1.100	45607H	3.05	600442-070	4.09	620450-074	4.08	701-2111H	1.41
433772	3.48	434204	1.100	434344	1.100	47050H	3.13	600442-072	4.09	620450-075	4.08	701-2112H	1.41
433773	3.48	434205	1.100	434345	1.100	47051H	3.13	600442-073	4.09	620460-070	4.08	701-2113H	1.41
433774	3.48	434206	1.100	434356	1.101	47052H	3.13	600442-074	4.09	620460-072	4.08	701-2114H	1.41
433775	3.48	434216	1.100	434357	1.101	47053H	3.13	600442-075	4.09	620460-073	4.08	701-2115H	1.41
433776	3.48	434217	1.100	434358	1.101	47054H	3.13	600443-070	4.09	620460-074	4.08	701-2116H	1.41
433777	3.48	434218	1.100	434359	1.101	47075H	3.13	600443-072	4.09	620460-075	4.08	701-2117H	1.41
433778	3.48	434219	1.100	434414	3.48	47076H	3.13	600443-073	4.09	620470-070	4.08	701-2118H	1.41
433779	3.48	434220	1.100	434415	3.48	47077H	3.13	600443-074	4.09	620470-072	4.08	701-2119H	1.41
433780	3.48	434221	1.100	434416	3.48	47078H	3.13	600443-075	4.09	620470-073	4.08	701-2120H	1.41
433781	3.48	434222	1.100	434417	3.48	47079H	3.13	600450-070	4.09	620470-075	4.08	702-2001H	1.41
433782	3.48	434223	1.100	434418	3.48	47250H	3.13	600450-072	4.09	620480-072	4.08	702-2002H	1.41
433783	3.48	434224	1.100	434419	3.48	47251H	3.13	600450-073	4.09	620480-075	4.08	702-2003H	1.41
433784	3.48	434225	1.100	434432	3.49	47252H	3.13	600450-074	4.09	620490-072	4.08	702-2004H	1.41
433785	3.48	434226	1.100	434433	3.49	47253H	3.13	600450-075	4.09	620490-075	4.08	702-2005H	1.41
433786	3.48	434227	1.100	434434	3.49	47254H	3.13	600499-070	4.09	620510-070	4.08	702-2006H	1.41
433787	3.48	434228	1.100	434435	3.49	47275H	3.13	600499-072	4.09	620510-072	4.08	702-2007H	1.41
433788	3.48	434229	1.100	434436	3.49	47276H	3.13	600499-073	4.09	620510-073	4.08	702-2008H	1.41
433789	3.48	434230	1.100	434437	3.49	47277H	3.13	600499-074	4.09	620510-074	4.08	702-2009H	1.41
433793	3.48	434231	1.100	434438	3.49	47278H	3.13	600499-075	4.09	620510-075	4.08	702-2010H	1.41
433794	3.48	434232	1.100	434439	3.49	47279H	3.13	600499-970	4.09	620805-504	4.07	702-2011H	1.41
433795	3.48	434233	1.100	434444	3.48	531910-148	4.04	600499-972	4.09	620805-505	4.07	702-2012H	1.41
433796	3.48	434234	1.100	434445	3.48	531911-148	4.04	600499-974	4.09	620806-504	4.07	702-2013H	1.41
433797	3.48	434235	1.100	434482	5.26	532212-800	4.04	600499-975	4.09	620806-505	4.07	702-2014H	1.41
433798	3.48	434236	1.100	434483	5.26	532230-800	4.04	600859-504	4.07	620811-504	4.07	702-2015H	1.41

N° d'article	Page	N° d'article	Page	N° d'article	Page								
702-2016H	1.41	705-2010H	1.41	710-2030H	1.43	715-2114H	1.42	730-2032H	1.44	759-2027H	1.46, 1.59	764-2120H	1.57
702-2017H	1.43	705-2011H	1.41	710-2031H	1.43	715-2115H	1.42	730-2033H	1.44	759-2031H	1.46, 1.59	785-2001H	1.57
702-2018H	1.43	705-2012H	1.41	710-2032H	1.43	715-2116H	1.42	730-2034H	1.44	759-2034H	1.46, 1.59	785-2002H	1.57
702-2019H	1.43	705-2013H	1.41	710-2033H	1.43	715-2117H	1.42	730-2035H	1.44	759-2036H	1.46, 1.59	785-2003H	1.57
702-2020H	1.43	705-2014H	1.41	710-2034H	1.43	715-2118H	1.42	730-2036H	1.44	759-2037H	1.46, 1.59	785-2004H	1.57
702-2021H	1.43	705-2015H	1.41	710-2035H	1.43	715-2119H	1.42	730-2037H	1.44	759-2040H	1.46, 1.59	785-2006H	1.57
702-2022H	1.43	705-2016H	1.41	710-2036H	1.43	715-2120H	1.42	730-2038H	1.44	759-2111H	1.46, 1.57	785-2007H	1.57
702-2023H	1.43	705-2017H	1.43	710-2037H	1.43	720-2001H	1.42	730-2039H	1.44	759-2113H	1.46, 1.57	785-2008H	1.57
702-2024H	1.43	705-2018H	1.43	710-2038H	1.43	720-2002H	1.42	730-2040H	1.44	759-2115H	1.46, 1.57	785-2011H	1.57
702-2025H	1.43	705-2019H	1.43	710-2039H	1.43	720-2003H	1.42	740-2001H	1.42	759-2117H	1.46, 1.57	785-2015H	1.57
702-2026H	1.43	705-2020H	1.43	710-2040H	1.43	720-2004H	1.42	740-2002H	1.42	759-2118H	1.46, 1.57	785-2016H	1.57
702-2027H	1.43	705-2021H	1.43	710-2111H	1.41	720-2005H	1.42	740-2003H	1.42	759-2119H	1.46, 1.57	785-2019H	1.59
702-2028H	1.43	705-2022H	1.43	710-2112H	1.41	720-2006H	1.42	740-2004H	1.42	759-2120H	1.46, 1.57	785-2023H	1.59
702-2029H	1.43	705-2023H	1.43	710-2113H	1.41	720-2007H	1.42	740-2005H	1.42	761-2005H	1.46, 1.57	785-2027H	1.59
702-2030H	1.43	705-2024H	1.43	710-2114H	1.41	720-2008H	1.42	740-2006H	1.42	761-2002H	1.46, 1.57	785-2031H	1.59
702-2031H	1.43	705-2025H	1.43	710-2115H	1.41	720-2009H	1.42	740-2007H	1.42	761-2003H	1.46, 1.57	785-2034H	1.59
702-2032H	1.43	705-2026H	1.43	710-2116H	1.41	720-2010H	1.42	740-2008H	1.42	761-2004H	1.46, 1.57	785-2036H	1.59
702-2033H	1.43	705-2027H	1.43	710-2117H	1.41	720-2011H	1.42	740-2009H	1.42	761-2006H	1.46, 1.57	785-2037H	1.59
702-2034H	1.43	705-2028H	1.43	710-2118H	1.41	720-2012H	1.42	740-2010H	1.42	761-2007H	1.46, 1.57	785-2040H	1.59
702-2035H	1.43	705-2029H	1.43	710-2119H	1.41	720-2013H	1.42	740-2011H	1.42	761-2008H	1.46, 1.57	785-2111H	1.57
702-2036H	1.43	705-2030H	1.43	710-2120H	1.41	720-2014H	1.42	740-2012H	1.42	761-2011H	1.46, 1.57	785-2113H	1.57
702-2037H	1.43	705-2031H	1.43	710-2121H	1.41	720-2015H	1.42	740-2013H	1.42	761-2015H	1.46, 1.57	785-2115H	1.57
702-2038H	1.43	705-2032H	1.43	710-2504H	1.45	720-2016H	1.42	740-2014H	1.42	761-2016H	1.46, 1.57	785-2117H	1.57
702-2039H	1.43	705-2033H	1.43	710-2508H	1.45	720-2017H	1.44	740-2015H	1.42	761-2019H	1.46, 1.59	785-2118H	1.57
702-2040H	1.43	705-2034H	1.43	710-2512H	1.45	720-2018H	1.44	740-2016H	1.42	761-2023H	1.46, 1.59	785-2119H	1.57
702-2111H	1.41	705-2035H	1.43	710-2516H	1.45	720-2019H	1.44	740-2017H	1.44	761-2027H	1.46, 1.59	785-2120H	1.57
702-2112H	1.41	705-2036H	1.43	710-2520H	1.45	720-2020H	1.44	740-2018H	1.44	761-2031H	1.46, 1.59	786-2001H	1.57
702-2113H	1.41	705-2037H	1.43	710-2524H	1.45	720-2021H	1.44	740-2019H	1.44	761-2034H	1.46, 1.59	786-2002H	1.57
702-2114H	1.41	705-2038H	1.43	715-2001H	1.42	720-2022H	1.44	740-2020H	1.44	761-2036H	1.46, 1.59	786-2003H	1.57
702-2115H	1.41	705-2039H	1.43	715-2002H	1.42	720-2023H	1.44	740-2021H	1.44	761-2037H	1.46, 1.59	786-2004H	1.57
702-2116H	1.41	705-2040H	1.43	715-2003H	1.42	720-2024H	1.44	740-2022H	1.44	761-2040H	1.46, 1.59	786-2006H	1.57
702-2117H	1.41	705-2111H	1.41	715-2004H	1.42	720-2025H	1.44	740-2023H	1.44	761-2111H	1.46, 1.57	786-2007H	1.57
702-2118H	1.41	705-2112H	1.41	715-2005H	1.42	720-2026H	1.44	740-2024H	1.44	761-2113H	1.46, 1.57	786-2008H	1.57
702-2119H	1.41	705-2113H	1.41	715-2006H	1.42	720-2027H	1.44	740-2025H	1.44	761-2115H	1.46, 1.57	786-2011H	1.57
702-2120H	1.41	705-2114H	1.41	715-2007H	1.42	720-2028H	1.44	740-2026H	1.44	761-2117H	1.46, 1.57	786-2015H	1.57
703-2001H	1.41	705-2115H	1.41	715-2008H	1.42	720-2029H	1.44	740-2027H	1.44	761-2118H	1.46, 1.57	786-2016H	1.57
703-2002H	1.41	705-2116H	1.41	715-2009H	1.42	720-2030H	1.44	740-2028H	1.44	761-2119H	1.46, 1.57	786-2019H	1.59
703-2003H	1.41	705-2117H	1.41	715-2010H	1.42	720-2031H	1.44	740-2029H	1.44	761-2120H	1.46, 1.57	786-2023H	1.59
703-2004H	1.41	705-2118H	1.41	715-2011H	1.42	720-2032H	1.44	740-2030H	1.44	763-2003H	1.46	786-2027H	1.59
703-2005H	1.41	705-2119H	1.41	715-2012H	1.42	720-2033H	1.44	740-2031H	1.44	763-2034H	1.46	786-2031H	1.59
703-2006H	1.41	705-2120H	1.41	715-2013H	1.42	720-2034H	1.44	740-2032H	1.44	763-2036H	1.46	786-2034H	1.59
703-2007H	1.41	705-2121H	1.41	715-2014H	1.42	720-2035H	1.44	740-2033H	1.44	763-2037H	1.46	786-2036H	1.59
703-2008H	1.41	710-2001H	1.41	715-2015H	1.42	720-2036H	1.44	740-2034H	1.44	763-2040H	1.46	786-2037H	1.59
703-2009H	1.41	710-2002H	1.41	715-2016H	1.42	720-2037H	1.44	740-2035H	1.44	763-2111H	1.46	786-2040H	1.59
703-2010H	1.41	710-2003H	1.41	715-2017H	1.44	720-2038H	1.44	740-2036H	1.44	763-2115H	1.46	786-2111H	1.57
703-2011H	1.41	710-2004H	1.41	715-2018H	1.44	720-2039H	1.44	740-2037H	1.44	763-2118H	1.46	786-2113H	1.57
703-2012H	1.41	710-2005H	1.41	715-2019H	1.44	720-2040H	1.44	740-2038H	1.44	763-2120H	1.46	786-2115H	1.57
703-2013H	1.41	710-2006H	1.41	715-2020H	1.44	720-2111H	1.42	740-2039H	1.44	764-2001H	1.57	786-2117H	1.57
703-2014H	1.41	710-2007H	1.41	715-2021H	1.44	720-2112H	1.42	740-2040H	1.44	764-2002H	1.57	786-2118H	1.57
703-2015H	1.41	710-2008H	1.41	715-2022H	1.44	720-2113H	1.42	740-2111H	1.42	764-2003H	1.57	786-2119H	1.57
703-2016H	1.41	710-2009H	1.41	715-2023H	1.44	720-2114H	1.42	740-2112H	1.42	764-2004H	1.57	786-2120H	1.57
703-2111H	1.41	710-2010H	1.41	715-2024H	1.44	720-2115H	1.42	740-2113H	1.42	764-2006H	1.57	810-2008	1.68
703-2112H	1.41	710-2011H	1.41	715-2025H	1.44	720-2116H	1.42	740-2114H	1.42	764-2007H	1.57	810-2016	1.68
703-2113H	1.41	710-2012H	1.41	715-2026H	1.44	720-2117H	1.42	740-2115H	1.42	764-2008H	1.57	810-2023	1.68
703-2114H	1.41	710-2013H	1.41	715-2027H	1.44	720-2118H	1.42	740-2116H	1.42	764-2011H	1.57	810-2033	1.68
703-2115H	1.41	710-2014H	1.41	715-2028H	1.44	720-2119H	1.42	740-2117H	1.42	764-2015H	1.57	810-2038	1.68
703-2116H	1.41	710-2015H	1.41	715-2029H	1.44	720-2120H	1.42	740-2118H	1.42	764-2016H	1.57	810-2039	1.68
703-2117H	1.41	710-2016H	1.41	715-2030H	1.44	730-2018H	1.44	740-2119H	1.42	764-2019H	1.59	810-2040	1.68
703-2118H	1.41	710-2017H	1.43	715-2031H	1.44	730-2019H	1.44	740-2120H	1.42	764-2023H	1.59	810-2041	1.68
703-2119H	1.41	710-2018H	1.43	715-2032H	1.44	730-2020H	1.44	759-2001H	1.46, 1.57	764-2027H	1.59	810-2042	1.68
703-2120H	1.41	710-2019H	1.43	715-2033H	1.44	730-2021H	1.44	759-2002H	1.46, 1.57	764-2031H	1.59	810-2043	1.68
703-2121H	1.41	710-2020H	1.43	715-2034H	1.44	730-2022H	1.44	759-2003H	1.46, 1.57	764-2034H	1.59	810-2111	1.68
705-2001H	1.41	710-2021H	1.43	715-2035H	1.44	730-2023H	1.44	759-2004H	1.46, 1.57	764-2036H	1.59	810-2113	1.68
705-2002H	1.41	710-2022H	1.43	715-2036H	1.44	730-2024H	1.44	759-2006H	1.46, 1.57	764-2037H	1.59	811-2038	1.68
705-2003H	1.41	710-2023H	1.43	715-2037H	1.44	730-2025H	1.44	759-2007H	1.46, 1.57	764-2040H	1.59	811-2042	1.68
705-2004H	1.41	710-2024H	1.43	715-2038H	1.44	730-2026H	1.44	759-2008H	1.46, 1.57	764-2111H	1.57	811-2111	1.68
705-2005H	1.41	710-2025H	1.43	715-2039H	1.44	730-2027H	1.44	759-2011H	1.46, 1.57	764-2113H	1.57	811-2113	1.68
705-2006H	1.41	710-2026H	1.43	715-2040H	1.44	730-2028H	1.44	759-2015H	1.46, 1.57	764-2115H	1.57	812-2038	1.68
705-2007H	1.41	710-2027H	1.43	715-2111H	1.42	730-2029H	1.44	759-2016H	1.46, 1.57	764-2117H	1.57	812-2042	1.68
705-2008H	1.41	710-2028H	1.43	715-2112H	1.42	730-2030H	1.44	759-2019H	1.46, 1.59	764-2118H	1.57	812-2111	1.68
705-2009H	1.41	710-2029H	1.43	715-2113H	1.42	730-2031H	1.44	759-2023H	1.46, 1.59	764-2119H	1.57	812-2113	1.68

N° d'article	Page						
813-2038	1.68	886-2113	1.69	905-2021H	1.58	910-2112H	1.56
813-2042	1.68	902-2001H	1.56	905-2022H	1.58	910-2113H	1.56
813-2111	1.68	902-2002H	1.56	905-2023H	1.58	910-2114H	1.56
813-2113	1.68	902-2003H	1.56	905-2024H	1.58	910-2115H	1.56
815-2008	1.69	902-2004H	1.56	905-2025H	1.58	910-2116H	1.56
815-2023	1.69	902-2005H	1.56	905-2026H	1.58	910-2117H	1.56
815-2038	1.69	902-2006H	1.56	905-2027H	1.58	910-2118H	1.56
815-2039	1.69	902-2007H	1.56	905-2028H	1.58	910-2119H	1.56
815-2040	1.69	902-2008H	1.56	905-2029H	1.58	910-2120H	1.56
815-2041	1.69	902-2009H	1.56	905-2030H	1.58	920-2001H	1.56
815-2042	1.69	902-2010H	1.56	905-2031H	1.58	920-2002H	1.56
815-2043	1.69	902-2011H	1.56	905-2032H	1.58	920-2003H	1.56
815-2111	1.69	902-2012H	1.56	905-2033H	1.58	920-2004H	1.56
815-2113	1.69	902-2013H	1.56	905-2034H	1.58	920-2005H	1.56
830-2038	1.69	902-2014H	1.56	905-2035H	1.58	920-2006H	1.56
830-2042	1.69	902-2015H	1.56	905-2036H	1.58	920-2007H	1.56
830-2111	1.69	902-2016H	1.56	905-2037H	1.58	920-2008H	1.56
830-2113	1.69	902-2017H	1.58	905-2038H	1.58	920-2009H	1.56
8462-7161H	3.27	902-2018H	1.58	905-2039H	1.58	920-2010H	1.56
864-2008	1.69	902-2019H	1.58	905-2040H	1.58	920-2011H	1.56
864-2016	1.69	902-2020H	1.58	905-2111H	1.56	920-2012H	1.56
864-2023	1.69	902-2021H	1.58	905-2112H	1.56	920-2013H	1.56
864-2033	1.69	902-2022H	1.58	905-2113H	1.56	920-2014H	1.56
864-2038	1.69	902-2023H	1.58	905-2114H	1.56	920-2015H	1.56
864-2039	1.69	902-2024H	1.58	905-2115H	1.56	920-2016H	1.56
864-2040	1.69	902-2025H	1.58	905-2116H	1.56	920-2017H	1.58
864-2041	1.69	902-2026H	1.58	905-2117H	1.56	920-2018H	1.58
864-2042	1.69	902-2027H	1.58	905-2118H	1.56	920-2019H	1.58
864-2043	1.69	902-2028H	1.58	905-2119H	1.56	920-2020H	1.58
864-2111	1.69	902-2029H	1.58	905-2120H	1.56	920-2021H	1.58
864-2113	1.69	902-2030H	1.58	910-2001H	1.56	920-2022H	1.58
8701H	2.76	902-2031H	1.58	910-2002H	1.56	920-2023H	1.58
8703H	2.76	902-2032H	1.58	910-2003H	1.56	920-2024H	1.58
8704H	2.76	902-2033H	1.58	910-2004H	1.56	920-2025H	1.58
8707H	2.76	902-2034H	1.58	910-2005H	1.56	920-2026H	1.58
8709	2.76	902-2035H	1.58	910-2006H	1.56	920-2027H	1.58
8721H	2.76	902-2036H	1.58	910-2007H	1.56	920-2028H	1.58
8723H	2.76	902-2037H	1.58	910-2008H	1.56	920-2029H	1.58
8724H	2.76	902-2038H	1.58	910-2009H	1.56	920-2030H	1.58
8727H	2.76	902-2039H	1.58	910-2010H	1.56	920-2031H	1.58
8751H	2.76	902-2040H	1.58	910-2011H	1.56	920-2032H	1.58
8753H	2.76	902-2111H	1.56	910-2012H	1.56	920-2033H	1.58
8754H	2.76	902-2112H	1.56	910-2013H	1.56	920-2034H	1.58
8757H	2.76	902-2113H	1.56	910-2014H	1.56	920-2035H	1.58
8759H	2.76	902-2114H	1.56	910-2015H	1.56	920-2036H	1.58
8822DTB	3.43	902-2115H	1.56	910-2016H	1.56	920-2037H	1.58
8822DTL	3.43	902-2116H	1.56	910-2017H	1.58	920-2038H	1.58
8822KSL	3.43	902-2117H	1.56	910-2018H	1.58	920-2039H	1.58
8822KSM	3.43	902-2118H	1.56	910-2019H	1.58	920-2040H	1.58
8822WTB	3.43	902-2119H	1.56	910-2020H	1.58	920-2111H	1.56
8822WTL	3.43	902-2120H	1.56	910-2021H	1.58	920-2112H	1.56
8822WTS	3.43	905-2001H	1.56	910-2022H	1.58	920-2113H	1.56
885-2008	1.69	905-2002H	1.56	910-2023H	1.58	920-2114H	1.56
885-2023	1.69	905-2003H	1.56	910-2024H	1.58	920-2115H	1.56
885-2038	1.69	905-2004H	1.56	910-2025H	1.58	920-2116H	1.56
885-2039	1.69	905-2005H	1.56	910-2026H	1.58	920-2117H	1.56
885-2040	1.69	905-2006H	1.56	910-2027H	1.58	920-2118H	1.56
885-2041	1.69	905-2007H	1.56	910-2028H	1.58	920-2119H	1.56
885-2042	1.69	905-2008H	1.56	910-2029H	1.58	920-2120H	1.56
885-2043	1.69	905-2009H	1.56	910-2030H	1.58	F-190	2.37
885-2111	1.69	905-2010H	1.56	910-2031H	1.58		
885-2113	1.69	905-2011H	1.56	910-2032H	1.58		
886-2008	1.69	905-2012H	1.56	910-2033H	1.58		
886-2023	1.69	905-2013H	1.56	910-2034H	1.58		
886-2038	1.69	905-2014H	1.56	910-2035H	1.58		
886-2039	1.69	905-2015H	1.56	910-2036H	1.58		
886-2040	1.69	905-2016H	1.56	910-2037H	1.58		
886-2041	1.69	905-2017H	1.58	910-2038H	1.58		
886-2042	1.69	905-2018H	1.58	910-2039H	1.58		
886-2043	1.69	905-2019H	1.58	910-2040H	1.58		
886-2111	1.69	905-2020H	1.58	910-2111H	1.56		

6.10 FORMATS

Format	Série	Page(s)	Format	Série	Page(s)		
1 x 1 cm / 3/8 x 3/8 Inch	Kauri	2.72-2.77	12,5 x 50 cm / 5 x 20 Inch	Chroma	1.76-1.83 / 2.04-2.11		
	Plural	1.30-1.51		Plural	1.30-1.51		
	ø 1 cm / 3/8 Inch	Loop	1.114-1.123	12,5 x 100 cm / 5 x 40 Inch	Plural	1.30-1.51	
2 x 2 cm / 25/32 x 25/32 Inch		Fresh	1.102-1.113	15 x 15 cm / 6 x 6 Inch	Area Pro	1.02-1.25	
	Kauri	2.72-2.77	Basis 1		4.04-4.05		
	ø 2 cm / 25/32 Inch	Loop	1.114-1.123		Basis 2	4.07	
2,5 x 2,5 cm / 1 x 1 Inch		Karl	3.10-3.13		Basis 3	4.08-4.09	
	Plural	1.30-1.51	Basis Pro		4.10-4.13		
	Plural non-slip	1.52-1.63	Céramique naturelle		5.14-5.21		
	Plural non-émaillé	1.64-1.69	Emotion		1.84-1.95		
	5 x 5 cm / 2 x 2 Inch	Basic Stone	2.66-2.69		Nova	3.14-3.21	
Basis 3		4.08-4.09	Plural		1.30-1.51		
Basis Pro		4.10-4.13	Plural non-émaillé		1.64-1.69		
Fresh		1.102-1.113	Quarzit		3.22-3.29		
Nova		3.14-3.21	Savona		3.30-3.35		
Plural		1.30-1.51	Valley		3.50-3.55		
Plural non-slip		1.52-1.63	Vivara	3.56-3.59			
Plural non-émaillé		1.64-1.69	15 x 30 cm / 6 x 12 Inch	Céramique naturelle	5.14-5.21		
Quarzit		3.22-3.29		Plural	1.30-1.51		
Savona		3.30-3.35		15 x 60 / 6 x 24 Inch	Area Pro	1.02-1.25	
Unique		3.44-3.49	Basis Pro		4.10-4.13		
Valley		3.50-3.55	Emotion		1.84-1.95		
Vivara		3.56-3.59	Nova		3.14-3.21		
5 x 10 cm / 2 x 4 Inch		District	3.02-3.05		Unique	3.44-3.49	
		5 x 60 cm / 2 x 24 Inch	Emotion		1.84-1.95	Valley	3.50-3.55
	Unique		3.44-3.49		Xeno	3.60-3.63	
	Valley		3.50-3.55		20 x 20 cm / 8 x 8 Inch	Area Pro	1.02-1.25
	Xeno		3.60-3.63			Basis 1	4.04-4.05
6,2 x 25 cm / 2 1/2 x 10 Inch	Chroma	1.76-1.83 / 2.04-2.11	Basis 2			4.07	
	Chroma non-émaillé	2.84-2.89	Basis 3	4.08-4.09			
	Craft	5.02-5.09	Emotion	1.84-1.95			
6,2 x 30 cm / 2 1/2 x 12 Inch	Craft	5.02-5.09	Emotion GRIP	1.96-1.101			
	8,3 x 25 cm / 3 5/16 x 10 Inch	Craft	5.02-5.09	Plural		1.30-1.51	
10 x 10 cm / 4 x 4 Inch		Area Pro	1.02-1.25	Plural Kids	1.72-1.75		
		Basis 2	4.07	Plural non-slip	1.52-1.63		
		Basis 3	4.08-4.09	Plural non-émaillé	1.64-1.69		
		Emotion	1.84-1.95	20 x 25 cm / 8 x 10 Inch	Basis 1	4.04-4.05	
		Emotion GRIP	1.96-1.101		20 x 40 cm / 8 x 16 Inch	Basis 1	4.04-4.05
		Karl	3.10-3.13	Plural		1.30-1.51	
		Plural	1.30-1.51	20 x 60 cm / 8 x 24 Inch		Basis 1+	4.06
		Plural non-slip	1.52-1.63		Emotion	1.84-1.95	
		Plural non-émaillé	1.64-1.69		Plural	1.30-1.51	
	10 x 20 cm / 4 x 8 Inch	Plural	1.30-1.51		Unique	3.44-3.49	
10 x 25 cm / 4 x 10 Inch		District	3.02-3.05		Valley	3.50-3.55	
		Plural	1.30-1.51		Xeno	3.60-3.63	
10 x 30 cm / 4 x 12 Inch	Plural	1.30-1.51	25 x 25 cm / 10 x 10 Inch	Céramique naturelle	5.14-5.21		
	10 x 40 cm / 4 x 16 Inch	Plural		1.30-1.51	Chroma	1.76-1.83 / 2.04-2.11	
10 x 60 cm / 4 x 24 Inch		Area Pro		1.02-1.25	Chroma non-slip	2.12-2.21	
	Basis Pro	4.10-4.13		Chroma non-émaillé	2.84-2.89		
	Emotion	1.84-1.95	Quarzit	3.22-3.29			
	Nova	3.14-3.21	25 x 33 cm / 10 x 13 Inch	Basis 1	4.04-4.05		
	Plural	1.30-1.51		Basis 1+	4.06		
	Unique	3.44-3.49	25 x 44 cm / 10 x 17 5/8 Inch	Basis 1	4.04-4.05		
	Valley	3.50-3.55		Basis 1+	4.06		
Xeno	3.60-3.63	25 x 50 cm / 10 x 20 Inch	Chroma	1.76-1.83 / 2.04-2.11			
12,5 x 12,5 cm / 5 x 5 Inch	Chroma		1.76-1.83 / 2.04-2.11	Chroma non-émaillé	2.84-2.89		
	Chroma non-slip		2.12-2.21	Plural	1.30-1.51		
	Chroma non-émaillé		2.84-2.89	Quarzit	3.22-3.29		
12,5 x 25 cm / 5 x 10 Inch	Quarzit	3.22-3.29	25 x 75 cm / 10 x 30 Inch	Basis 1	4.04-4.05		
	Basis 4	4.14		Basis 1+	4.06		
	Céramique naturelle	5.14-5.21	30 x 30 cm / 12 x 12 Inch	Area Pro	1.02-1.25		
	Chroma	1.76-1.83 / 2.04-2.11		Basis 3	4.08-4.09		
	Chroma non-slip	2.12-2.21		Basis Pro	4.10-4.13		
	Chroma non-émaillé	2.84-2.89		Emotion	1.84-1.95		
	Eladuct	5.30-5.31		Emotion GRIP	1.96-1.101		
	Ferrum	5.10-5.13		New Market	5.22-5.27		
	Quarzit	3.22-3.29		Nova	3.14-3.21		
	12,5 x 50 cm / 5 x 20 Inch	Chroma		1.76-1.83 / 2.04-2.11	Plural	1.30-1.51	
Chroma non-slip		2.12-2.21		Plural non-émaillé	1.64-1.69		
Chroma non-émaillé		2.84-2.89		Systèmes de bande d'éveil	5.34-5.37		
Quarzit		3.22-3.29	Unique	3.44-3.49			
Valley		3.50-3.55	Valley	3.50-3.55			

Format	Série	Page(s)
30 x 45 cm / 12 x 18 Inch	Basis 1+	4.06
30 x 60 cm / 12 x 24 Inch	Area Pro	1.02-1.25
	Basis 1	4.04-4.05
	Basis 1+	4.06
	Basis 3	4.08-4.09
	Basis Pro	4.10-4.13
	Emotion	1.84-1.95
	Geo 2.0	3.06-3.09
	New Market	5.22-5.27
	Nova	3.14-3.21
	Plural	1.30-1.51
	Quarzit	3.22-3.29
	Savona	3.30-3.35
	Unique	3.44-3.49
	Valley	3.50-3.55
	Vivara	3.56-3.59
	Xeno	3.60-3.63
	30 x 90 cm / 12 x 36 Inch	Area Pro
Basis 1		4.04-4.05
Basis 1+		4.06
35 x 100 cm / 14 x 40 Inch	Basis 1	4.03-4.04
50 x 100 cm / 20 x 40 Inch	Plural	1.30-1.51
60 x 60 cm / 24 x 24 Inch	Area Pro	1.02-1.25
	Basis Pro	4.10-4.13
	Émaux spéciaux pour salles d'opération KerAion	5.32-5.33
	Emotion	1.84-1.95
	KerAion ELA	5.31
	Nova	3.14-3.21
	Quarzit	3.22-3.29
	Savona	3.30-3.35
	Streetlife	3.36-3.43
	Unique	3.44-3.49
	Valley	3.50-3.55
60 x 90 cm / 24 x 36 Inch	Area Pro	1.02-1.25
60 x 120 cm / 24 x 48 Inch	Area Pro	1.02-1.25
	Nova	3.14-3.21
	Savona	3.30-3.35
	Streetlife	3.36-3.43
	Unique	3.44-3.49
	Valley	3.50-3.55
75 x 75 cm / 30 x 30 Inch	Valley	3.50-3.55
90 x 90 cm / 36 x 36 Inch	Area Pro	1.02-1.25
120 x 120 cm / 48 x 48 Inch	Nova	3.14-3.21

6.12 NUMÉROS DE FORMAT (grès fin, grès étiré et grès cérame étiré)

N° de format	Pages	N° de format	Pages	N° de format	Pages	N° de format	Pages	N° de format	Pages
703	1.43		2.86, 3.27	37150	2.56	55452	2.43	85161	2.38
730	1.42, 1.44	32025H	2.17, 2.20	37155	2.56	55455	2.43	85163	2.38
760	1.42, 1.44	32027H	2.17, 2.20	37180	2.27	55456	2.43	85165	2.38
760	1.44	32050H	2.15, 2.16, 2.19,	37182	2.27	55460	2.44	85166	2.38
1010	5.18		2.86	37183	2.28	55462	2.44	85167	2.38
1020	5.18	32055H	2.17, 2.20	37185	2.28	55465	2.44	85168	2.38
1030	5.18	32057H	2.17, 2.20	37186	2.25	55466	2.44	85180	2.39
1100	5.13, 5.18	32059	2.56	37188	2.27	55520	2.44	85181	2.39
1110	5.13, 5.31	32080H	2.87	37189	2.28	55522	2.44	85183	2.39
1160	5.13	32100H	2.87	38110	4.14	55526	2.44	85185	2.39
1620	5.18	34020	2.26	38110H	2.15, 2.16, 2.19,	55563	2.56	85186	2.39
1630	5.18	34020H	2.89		2.86, 3.27	55565	2.56	85187	2.39
2110	5.07	34070H	2.55	38115H	2.17, 2.20	55566	2.56	85188	2.39
2120	5.07	34090H	2.87, 3.27	38116H	2.17, 2.20	55567	2.56	85190	2.39
2240	5.07	34100	2.50	38117H	2.17, 2.20	55720	2.48	85191	2.39
2250	5.07	34105	2.50	38118H	2.17, 2.20	55722	2.48	85193	2.39
2270	5.07	34106	2.50	38119	2.56	55725	2.48	85195	2.39
2280	5.07	34107	2.50	41550HK	1.80, 1.82, 1.83,	55729	2.48	85196	2.39
2521	5.08	34108	2.50		2.08, 2.09, 2.10	55730	2.47	85197	2.39
2541	5.20	34109	2.50	42550HK	1.80, 1.82, 1.83,	55732	2.47	85198	2.39
2720	5.08	34110	2.50		2.08, 2.09, 2.10,	55735	2.47	86160	2.37
2721	5.08	34115	2.50		2.86	55736	2.47	86161	2.37
4000	5.31	34116	2.50	42555HK	3.28	55737	2.47	86162	2.37
4003	5.31	34117	2.50	42580HK	2.87	55738	2.47	86163	2.37
4004	5.31	34118	2.50	44025	2.26	55740	2.49	86165	2.37
4030	5.13	34119	2.50	44026	2.26	55742	2.49	86167	2.37
4033	5.13	34120H	2.55	53130	2.52	55745	2.49	86168	2.37
4034	5.13	34125H	2.55	53135	2.52	55749	2.49	87160	2.41
4822	5.08, 5.13, 5.19	34126H	2.55	53136	2.52	55750	2.49	87161	2.41
4825	5.19	34127H	2.55	53137	2.52	55752	2.49	87163	2.41
6635	5.37	34128H	2.55	53138	2.52	55755	2.49	87165	2.41
6636	5.37	34136H	2.54	53139	2.52	55759	2.49	87166	2.41
7150H	1.50, 1.62	34137H	2.54	53150	2.46, 3.29	55760	2.48	87167	2.41
7160H	1.50, 1.62	34138H	2.54	53151	2.46, 3.29	55762	2.48	87167	2.41
7161H	1.50, 1.62, 3.27,	34139H	2.54	53159	2.46, 3.29	55765	2.48	87168	2.41
	3.34	34146H	2.51	53190	2.52	55766	2.48	87168	2.41
8110	4.14	34147H	2.51	53195	2.52	55770	2.48	95160	2.40
9063	5.19	34148H	2.51	53196	2.52	55775	2.48	95161	2.40
9066	5.19	34149H	2.51	53197	2.52	55800	2.44	95163	2.40
9220	5.08	34156H	2.51	53198	2.52	55802	2.44	95165	2.40
9330	5.20	34157H	2.51	53199	2.52	55805	2.44	95166	2.40
9335	5.20	34158H	2.51	53320	2.58, 3.29	55806	2.44	95180	2.40
9337	5.20	34159H	2.51	53321	2.58, 3.29	55820	2.45	95181	2.40
9338	5.20	34166H	2.54	53322	2.58, 3.29	55821	2.45	95183	2.40
9570	5.19	34167H	2.54	53323	2.58, 3.29	55822	2.45	95185	2.40
9573	5.19	34168H	2.54	53510	2.63	55825	2.45	95186	2.40
9574	5.19	34169H	2.54	53510H	2.63	55826	2.45	332050HK	3.27
9822	5.20	34170H	2.55	53511	2.63	55830	2.45	341550HK	1.41, 1.43
12020H	1.80, 1.82, 1.83,	34306	2.55	53511H	2.63	55831	2.45	342030H	3.27, 3.34
	2.08, 2.09, 2.10	34306H	2.89	53512	2.63	55832	2.45	342550HK	1.42, 1.44, 3.27
12023H	1.81, 2.11	34307	2.55	53512H	2.63	55835	2.45	342557HK	3.28
12050H	1.80, 1.82, 1.83,	34308	2.55	54420	2.58	55836	2.45	342580HK	3.27
	2.08, 2.09, 2.10	34309	2.55	54421	2.58	55840	2.46	352010HK	1.41, 1.43
12053H	1.81, 2.11	37011	2.57	54422	2.58	55841	2.46	352050HK	1.42, 1.44
17112	2.25	37015	2.57	54423	2.58	55845	2.46	B200HK	3.27, 3.34
17190	2.25	37017	2.57	55100	2.42	55850	2.37	B600HK	3.27, 3.34, 5.33
17191	2.25	37018	2.57	55101	2.42	55852	2.37	B611HK	3.28, 3.34
17193	2.25	37021	2.26	55105	2.42	55855	2.37	B612HK	3.28
17194	2.25	37023	2.26	55106	2.42	55856	2.37	B670HK	3.34
17196	2.25	37024	2.26	55107	2.42	55857	2.37	B700HK	3.42
18120	4.14	37031	2.57	55108	2.42	55858	2.37	B710HK	3.42
18120H	1.80, 1.82, 1.83,	37035	2.57	55140	2.42	59420	2.47	B729HK	3.42
	2.08, 2.09, 2.10	37040	5.31	55141	2.42	59422	2.47	B770HK	3.42
18123H	1.81, 2.11	37042	5.31	55143	2.42	59425	2.47	B775HK	3.28
18124H	1.81, 2.11	37043	5.31	55145	2.42	59426	2.47	B776HK	3.28
18190	2.25	37044	5.31	55146	2.42	59427	2.47	K100	5.31
18191	2.25	37080	2.26, 2.89	55147	2.42	59428	2.47	S10002	2.56
18192	2.25	37081	2.26, 2.89	55148	2.42	59620	2.53	S50044	2.38
18193	2.25	37082	2.26, 2.89	55180	2.38	59627	2.53	S50065	2.42
18194	2.25	37088	2.25	55181	2.38	59628	2.53	S55102	2.42
18196	2.25	37090	2.26	55185	2.38	59629	2.53	S55142	2.42
18210H	1.80, 1.82, 1.83,	37091	2.26	55186	2.38	59630	2.53	S55182	2.38
	2.08, 2.09, 2.10	37092	2.26	55187	2.38	59637	2.53	S85162	2.38
18213H	1.81, 2.11	37120	2.27	55188	2.38	59638	2.53	S85182	2.39
18214H	1.81, 2.11	37121	2.27	55440	2.43	59639	2.53	S85192	2.39
27180H	2.88	37122	2.27	55442	2.43	59680	2.57	S87162	2.41
27181H	2.88	37125	2.28	55445	2.43	59681	2.57	S95162	2.40
27182H	2.88	37126	2.28	55446	2.43	59685	2.57	S95182	2.40
32020H	2.15, 2.16, 2.19,	37127	2.28	55450	2.43	85160	2.38		

AGROB BUCHTAL présente des bords émaillés dans beaucoup de séries. Pour la **faïence émaillée**, les paquets contiennent automatiquement une certaine proportion de carreaux à bords émaillés, car pour ces matériaux, on a besoin dans pratiquement tous les cas d'application des carreaux à bords émaillés. En ce qui concerne les **produits en grès cérame étiré et en grès étiré**, des bords émaillés ou des bords arrondis émaillés sont livrables selon le système de numéros de formats suivants :

					
Numéro d. format d. base	...1 = chant de tête	...2 = grand bord	...3 = angle gauche	...4 = angle droit	bords émaillés
au lieu du chiffre final 0 :	...5 = chant de tête	...6 = grand bord	...7 = angle gauche	...8 = angle droit	bords arrondis émaillés

Exemple : Format de base n° 18120 = 244 x 119 x 6 mm,
 Format n° 18123 = angle émaillé à gauche

Locaux à usage professionnel

Groupe d'anti-dérapance	Série (Produit)	Page(s)	Groupe d'anti-dérapance	Série (Produit)	Page(s)
R9	Emotion	1.84-1.95	R11	Area Pro	1.02-1.25
	KerAion ELA	5.31		Basis 3	4.08-4.09
	New Market	5.22-5.27		Basis Pro	4.02-4.13
R10	Area Pro	1.02-1.25	Carreaux spéciaux	2.54-2.58	
	Basic Stone	2.66-2.69	Céramique naturelle	5.14-5.21	
	Basis 2	4.07	Chroma non-émaillé	2.84-2.89	
	Basis 3	4.08-4.09	Craft	5.02-5.09	
	Basis Pro	4.10-4.13	Emotion	1.84-1.95	
	Carreaux spéciaux	2.54-2.58	Emotion GRIP	1.96-1.101	
	Chroma non-émaillé	2.84-2.89	Ferrum	5.10-5.13	
	Eladuct	5.30-5.31	Fresh	1.102-1.113	
	Emotion	1.84-1.95	Geo 2.0	3.06-3.09	
	Emotion GRIP	1.96-1.101	Karl	3.10-3.13	
	Ferrum	5.10-5.13	Kauri	2.72-2.77	
	Fresh	1.102-1.113	Loop	1.114-1.123	
	Geo 2.0	3.06-3.09	New Market	5.22-5.27	
	Karl	3.10-3.13	Nova	3.14-3.21	
	Kauri	2.72-2.77	Plural non-slip	1.52-1.63	
	Loop	1.114-1.123	Plural non-émaillé	1.64-1.69	
	New Market	5.22-5.27	Quarzit	3.22-3.29	
	Nova	3.14-3.21	Savona	3.30-3.35	
	Plural non-slip	1.52-1.63	Streetlife	3.36-3.43	
	Plural non-émaillé	1.64-1.69	Sys. de profils arrondis	2.27-2.28	
	Quarzit	3.22-3.29	Unique	3.44-3.49	
	Savona	3.30-3.35	Valley	3.50-3.55	
	Streetlife	3.36-3.43	Vivara	3.56-3.59	
	Sys. de profils arrondis	2.27-2.28	Xeno	3.60-3.63	
	Unique	3.44-3.49			
	Valley	3.50-3.55	R11V4	Emotion GRIP	1.96-1.101
	Vivara	3.56-3.59			
Xeno	3.60-3.63	R12	Area Pro	1.02-1.25	
			Basis 3	4.08-4.09	
			Basis Pro	4.02-4.13	
			Emotion	1.84-1.95	
			Emotion GRIP	1.96-1.101	
		R12V4	Area Pro	1.02-1.25	
			Basis 3	4.08-4.09	
			Emotion GRIP	1.96-1.101	
		R12V8	Basis 3	4.08-4.09	
		R13	Basis 3	4.08-4.09	
		R13V10	Basis 3	4.08-4.09	



Les carreaux anti-dérapants AGROB BUCHTAL des séries correspondantes sont marqués du logo « GRIP » :



Zone mouillée pieds nus

Groupe d'anti-dérapance	Série (Produit)	Page(s)
A	Area Pro	1.02-1.25
	Basis 3	4.08-4.09
	Basis Pro	4.10-4.13
	Carreaux spéciaux	2.54-2.58
	Céramique naturelle	5.14-5.21
	Chroma non-émaillé	2.84-2.89
	Craft	5.02-5.09
	Emotion	1.84-1.95
	Emotion GRIP	1.96-1.101
	Ferrum	5.10-5.13
	Geo 2.0	3.06-3.09
	New Market	5.22-5.27
	Nova	3.14-3.21
	Quarzit	3.22-3.29
	Sys. de profils arrondis	2.27-2.28
	Savona	3.30-3.35
	Unique	3.44-3.49
	Valley	3.50-3.55
Vivara	3.56-3.59	
Xeno	3.60-3.63	
B	Area Pro	1.02-1.25
	Basic Stone	2.66-2.69
	Basis 2	4.07
	Basis 3	4.08-4.09
	Basis Pro	4.10-4.13
	Carreaux spéciaux	2.54-2.58
	Céramique naturelle	5.14-5.21
	Chroma non-slip	2.12-2.21
	Chroma non-émaillé	2.84-2.89
	Emotion	1.84-1.95
	Emotion GRIP	1.96-1.101
	Ferrum	5.10-5.13
	Fresh	1.102-1.113
	Geo 2.0	3.06-3.09
	Karl	3.10-3.13
	Kauri	2.72-2.77
	Loop	1.114-1.123
	Nova	3.14-3.21
	Plural non-slip	1.52-1.63
	Plural non-émaillé	1.64-1.69
	Quarzit	3.22-3.29
	Sys. de profils arrondis	2.27-2.28
	Savona	3.30-3.35
	Unique	3.44-3.49
Valley	3.50-3.55	
Vivara	3.56-3.59	

Groupe d'anti-dérapance	Série (Produit)	Page(s)
C	Area Pro	1.02-1.25
	Basis Pro	4.10-4.13
	Carreaux à rainures	2.50-2.53
	Carreaux spéciaux	2.54-2.58
	Chroma non-slip	2.12-2.21
	Chroma non-émaillé	2.84-2.89
	Emotion	1.84-1.95
	Fresh	1.102-1.113
	Nova	3.14-3.21
	Plural non-émaillé	1.64-1.69
	Quarzit	3.22-3.29
	Sys. de profils arrondis	2.27-2.28
	Savona	3.30-3.35
	Vivara	3.56-3.59



Les carreaux anti-dérapants AGROB BUCHTAL des séries correspondantes sont marqués du logo « GRIP » :



Area Pro (Tableau des couleurs, voir à partir de la page 1.08)

Couleur	similaire N° NCS	similaire N° RAL	Color Shade Variation
anthracite	S7502-B	7024	V2
basalte	S7005-B80G	180 4005	V2
caillou	S3502-Y	7030	V2
pierre	S2502-Y	100 7005	V2
blanc sable	S1502-Y50R	080 8005	V2
gris sable	S1502-Y50R	080 7005	V2
sable	S5005-Y20R	075 5010	V2
muscat	S7005-Y50R	060 4005	V2
platine	S0500-N	8500	V2
beige sable	S1005-Y50R	060 8010	V2
brique	S7010-Y30R	060 4010	V2
argile	S8010-Y50R	050 3010	V2

ChromaPlural (Tableau des couleurs, voir à partir de la page 1.26)**Chroma non-slip (Tableau des couleurs, voir pages 2.14/2.18)****Chroma non émaillé (Tableau des couleurs, voir page 2.84/2.85)**

Couleur	similaire N° NCS	similaire N° RAL	Luminance Y
neutre 1 (Chroma non-émaillé)	S9000-N	9017	3
neutre 1	8000	7016	6
neutre 2	S7500-N	7015	9
neutre 3	S6500-N		15
neutre 4	S6000-N	7037	18
neutre 5	S5502-B	7046	21
neutre 6	S4502-B	7045	25
neutre 7	S4000-N	7004	33
neutre 8	S2502-B		46
neutre 9	S1502-R50B		65
neutre 10 (ChromaPlural)	S1000-N	9003	76
neutre 10 (Chroma non-émaillé)	0502-Y	9001	66
neutre 10 (blanc brillant)	S1500	9003	70
azur actif	S5030-R80B	5000	9
azur clair	S2030-R80B		37
azur moyen	S4030-R90B		21
azur foncé	S4040-R90B	5007	13
bleu actif	S6030-R90B		7
bleu clair	S1510-R80B		60
bleu moyen	S2020-R80B		40
bleu foncé	S4030-R80B		17
turquoise actif	S4030-B50G	6033	22
turquoise clair	S1010-B50G		63
turquoise moyen	S2020-B30G		44
turquoise foncé	S4020-B30G		26
vert actif	S3050-G50Y		26
vert clair	S0510-G		69
vert moyen	S1515-G20Y	6019	53
vert foncé	S3020-G10Y	6021	31
jaune actif	S3050-Y10R		32
jaune clair	S1010-Y10R	1015	69
jaune moyen	S2030-Y10R		50
jaune foncé	S2050-Y20R		33
ocre actif	S3050-Y40R		20
ocre clair	S2030-Y20R		48
ocre moyen	S3030-Y30R		36
ocre foncé	S4030-Y50R		21
saumon actif	S4040-Y70R		15
saumon clair	S1515-Y50R		51
saumon moyen	S2020-Y50R		39
saumon foncé	S3040-Y60R		23
rouge oxyde actif	S4050-Y90R		10
rouge oxyde clair	S2010-Y80R		46
rouge oxyde moyen	S3020-Y80R		25
rouge	S5020-Y80R		15
gris roche actif	S5030-Y90R		9
gris roche clair	S2502-R		46
gris roche moyen	S3502-R	7036	34
gris roche foncé	S6005-Y80R		15
gris sable actif	S7010-Y90R		8
gris sable clair	S1502-Y		56
gris sable moyen	S3005-Y50R		35
gris sable foncé	S6010-Y50R		14

Couleurs spéciales (Tableau des couleurs, voir pages 1.28/1.29)

Couleur	similaire N° NCS	similaire N° RAL	Luminance Y
vert pomme	S1060-G40Y		39
brun moyen	S5020-Y50R	060 50 20	17
gris moyen	S3502-Y	100 70 05	32
bleu vif	6040-R70B		1
rouge contrastant (Chroma non-slip B)	S2050-Y90R	3017	14
rouge contrastant (Chroma non-slip C)	S2060-Y90R	3018	15
rouge contrastant (Chroma)	S2570-Y90R	3002	10
blanc nature	2005-Y20R	7032	51
orange	S2060-Y50R	2010	24
beige sable moyen	S1010-Y20R	1001	44
anthracite saturé	S6010-R90B	260 40 05	8
bleu saturé	S4050-R70B	290 30 35	8
jaune saturé	S0560-Y	085 80 70	52
vert saturé	S6020-G30Y	140 40 20	11
orange saturé	S2060-Y60R	040 50 50	24
rouge saturé	S1080R	030 40 50	11
violet	S5020-R50B	4001	13
jaune citron	1070-Y	1016	52

KerAion - émaux spéciaux pour salles d'opération (Tableau des couleurs, voir page 5.32)

Couleur	similaire N° NCS	similaire N° RAL	Luminance Y
beige	0502-Y	1013	69
bleu	0530-R90B		46
gris	3000-N	7038	47
vert	2030-B70G	6027	36
gris clair	1502-G50Y	7047	58
blanc	0500-N	9003	78

L'application systématique de la couleur comme moyen d'agencement architectonique a pris encore plus d'importance pendant ces dernières années. Nous avons donc prévu une aide de planification sous la forme d'une liste des séries d'aménagement essentielles de la gamme AGROB BUCHTAL, ventilée selon les systèmes suivants :

NCS = Natural Color System

(pour de plus amples détails, veuillez vous mettre en contact avec : Scandinavian Color Institute AB, · P.O.Box 49022

S-10028 Stockholm · Tél. +46/8/6174700 · Fax +46/8/6174747,

Institut für Farbe – Brigitte Hartmann · Rotes Knie 6 · 74389 Cleebrohn

Tél. 07135/12742 · Fax 07135/12737)

Échelle des couleurs RAL

(pour de plus amples détails, veuillez vous mettre en contact avec : RAL –

Deutsches Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung e.V. · Siegburger Straße 39 · D-53757 St. Augustin

Tél. 02241/1605-0 · Fax 02241/1605-11)

Luminance :

Cette donnée (valeur standard de couleur Y) décrit la luminance d'une couleur en comparaison à une surface de blanc idéal, ayant les caractéristiques d'illumination identiques quant à l'intensité, la direction et la qualité. Dans le cas d'un blanc idéal, Y = 100, noir: Y = 0, c'est-à-dire que toute la lumière incidente est reflétée.

Nous vous prions de bien vouloir tenir compte du fait que ces affectations ne peuvent qu'aider à vous orienter et qu'il convient éventuellement d'utiliser des échantillons originaux que nous mettons volontiers à votre disposition.

6.18 LUMINANCE CONTRASTANTE

La luminance contrastante décrit la différence de luminosité de deux surfaces colorées. Cette valeur sert de base pour déterminer s'il s'agit d'un agencement d'espace riche en contraste, telle qu'il est exigé par ex. par la norme DIN 32975 « Gestaltung visueller Informationen im öffentlichen Raum zur barrierefreien Nutzung » (Agencement d'informations visuelles dans l'espace public pour l'utilisation sans barrières).

Veillez trouver ci-dessous les valeurs correspondantes pour les séries sélectionnées. Elles résultent des valeurs de luminance concernées qui sont spécifiées comme moyennes des mesures individuelles. Sur demande, nous déterminons volontiers des valeurs pour d'autres produits.

Luminance contrastante, Série Area Pro										
		anthracite	basalte	caillou	pierre	blanc sable	gris sable	sable	muscat	
<i>Luminance Y</i>		8	13	21	33	50	38	21	14	
anthracite	8	0,00	0,23	0,44	0,60	0,72	0,64	0,44	0,24	
basalte	13		0,00	0,23	0,43	0,59	0,49	0,24	0,01	
caillou	21			0,00	0,22	0,41	0,29	0,01	0,22	
pierre	33				0,00	0,21	0,08	0,21	0,42	
blanc sable	50					0,00	0,14	0,40	0,58	
gris sable	38						0,00	0,28	0,48	
sable	21							0,00	0,23	
muscat	14								0,00	
platine	58									
beige sable	41									
brique	14									
argile	10									

Luminance contrastante, Série Emotion							
		anthracite saturé	bronze	basalte	gris moyen	brun gris	beige clair
<i>Luminance Y</i>		7	9	19	32	15	46
anthracite saturé	7	0,00					
bronze	9	0,13	0,00				
basalte	19	0,46	0,36	0,00		0,12	
gris moyen	32	0,64	0,56	0,25	0,00	0,36	
brun gris	15	0,36	0,25			0,00	
beige clair	46	0,74	0,67	0,42	0,18	0,51	0,00

Luminance contrastante – Série Nova							
		beige crème	brun moyen	gris moyen	basalte	anthracite	anthracite multicolore
<i>Luminance Y</i>		44	18	35	15	6	9
beige crème	44	0,00	0,42	0,11	0,49	0,76	0,66
brun moyen	18		0,00		0,09	0,50	0,33
gris moyen	35		0,32	0,00		0,71	
basalte	15				0,00	0,43	0,25
anthracite	6					0,00	
anthracite multicolore	9					0,20	0,00

Luminance contrastante, Série Quarzit						
		gris basalte	gris quartz	beige sable	brun sépia	gris blanc
<i>Luminance Y</i>		15	40	47	30	55
gris basalte	15	0,00				
gris quartz	40	0,45	0,00		0,14	
beige sable	47	0,52	0,08	0,00	0,22	
brun sépia	30	0,33			0,00	
gris blanc	55	0,57	0,16	0,08	0,29	0,00

Luminance contrastante, Série Area Pro (suite)

		platine	beige sable	brique	argile
<i>Luminance Y</i>		58	41	14	10
anthracite	8	0,75	0,66	0,25	0,07
basalte	13	0,63	0,51	0,03	0,16
caillou	21	0,47	0,32	0,21	0,38
pierre	33	0,28	0,11	0,41	0,55
blanc sable	50	0,07	0,11	0,57	0,68
gris sable	38	0,21	0,04	0,47	0,60
sable	21	0,46	0,31	0,21	0,38
muscat	14	0,62	0,50	0,01	0,17
platine	58	0,00	0,18	0,62	0,72
beige sable	41		0,00	0,49	0,62
brique	14			0,00	0,19
argile	10				0,00

Luminance contrastante, Série Savona

		chaux	beige	marron	gris	anthracite
<i>Luminance Y</i>		52	38	20	20	8
chaux	52	0,00	0,16	0,44	0,44	0,73
beige	38		0,00	0,31	0,31	0,65
marron	20			0,00	0,00	0,43
gris	20			0,00	0,00	0,43
anthracite	8					0,00

Luminance contrastante, Série Unique

		anthracite	basalte	gris clair	chaux	beige	marron	boue	brun foncé
<i>Luminance Y</i>		6	17	36	55	45	18	30	10
anthracite	6	0,00							
basalte	17	0,48	0,00						0,26
gris clair	36	0,71	0,36	0,00			0,33	0,09	0,57
chaux	55	0,80	0,53	0,21	0,00	0,10	0,51	0,29	0,69
beige	45	0,76	0,45	0,11		0,00	0,43	0,20	0,64
marron	18	0,50	0,03				0,00		0,29
boue	30	0,67	0,28				0,25	0,00	0,50
brun foncé	10	0,25							0,00

Luminance contrastante, Série Valley

		ardoise	gris silex	brun terre	beige sable
<i>Luminance Y</i>		9	33	10	51
ardoise	9	0,00			
gris silex	33	0,57	0,00	0,53	
brun terre	10	0,05		0,00	
beige sable	51	0,70	0,21	0,67	0,00

Normes européennes de qualité

Normes produits (simplifiées et appliquées aux formats 20 x 20 cm (BIII), ou 30 x 30 cm (BI))	Carreaux céramiques extrudés DIN EN 14411		Carreaux céramiques pressés à sec DIN EN 14411		Normes d'essai
	Groupe AI _a + AI _b „Nature“ „Précision“	Groupe AII _a -Partie 1 „Nature“ „Précision“	Groupe BI _a + BI _b	Groupe BIII	
A) Dimensions et aspect de surfaces					
1. Longueur et largeur	± 2% ± 1,0%	± 2% ± 1,25%	± 0,6%	± 0,5%	DIN EN ISO 10545-2
2. Epaisseur	± 10% ± 10%	± 10% ± 10%	± 5%	± 10%	DIN EN ISO 10545-2
3. Rectitude des bords	± 0,6% ± 0,5%	± 0,6% ± 0,5%	± 0,5%	± 0,3%	DIN EN ISO 10545-2
4. Angularité	± 1,0% ± 1,0%	± 1,0% ± 1,0%	± 0,5%	± 0,5%	DIN EN ISO 10545-2
5. Planéité					DIN EN ISO 10545-2
5.1 Bombement au centre	± 1,5% ± 0,5%	± 1,5% ± 0,5%	± 0,5%	+ 0,5/-0,3%	DIN EN ISO 10545-2
5.2 Bombement aux bords	± 1,5% ± 0,5%	± 1,5% ± 0,5%	± 0,5%	+ 0,5/-0,3%	DIN EN ISO 10545-2
5.3 Gauchissement	± 1,5% ± 0,8%	± 1,5% ± 0,8%	± 0,5%	± 0,5%	DIN EN ISO 10545-2
6. Non-défectuosité de la surface	au moins 95%	au moins 95%	au moins 95%	au moins 95%	DIN EN ISO 10545-2
7. Déviations de couleur	•	•	•	•	DIN EN ISO 10545-16
7.1 Tri selon nuances de couleur	•	•	•	•	Deutsche Steinzeug
8. Tri selon format ¹⁾	•	•	•	•	Deutsche Steinzeug
B) Propriétés physiques				émaillé	
1. Absorption d'eau	AI _a E ≤ 0,5%/0,6% AI _b 0,5% < E ≤ 3%/3,3%	≤ 6/6,5%	BI _a ≤ 0,5% BI _b ≤ 3%	> 10%	DIN EN ISO 10545-3
2. Résistance à la flexion	AI _a min. 28 (21) N/mm ² AI _b min. 23 (18) N/mm ²	min. 20 (18) N/mm ²	BI _a min. 35 (32) N/mm ² BI _b min. 30 (27) N/mm ²	épaisseur < 7,5 mm: 15 N/mm ² épaisseur ≥ 7,5 mm: 12 N/mm ²	DIN EN ISO 10545-4
2.1 Résistance à la rupture ≥ 7,5 mm d'épaisseur	AI _a min. 1300 N AI _b min. 1100 N	au moins 950 N	BI _a min. 1300 N BI _b min. 1100 N	au moins 600 N	DIN EN ISO 10545-4
2.2 Résistance à la rupture < 7,5 mm d'épaisseur	au moins 600 N	au moins 600 N	au moins 700 N	au moins 200 N	DIN EN ISO 10545-4
3. Résistance aux chocs	•	•	•	•	DIN EN ISO 10545-5
4. Résistance à l'usure en profondeur	≤ 275 mm ³	≤ 393 mm ³	≤ 175 mm ³	–	DIN EN ISO 10545-6
5. Résistance de l'émail à l'usure	0-5	0-5	0-5	0-5	DIN EN ISO 10545-7
6. Coefficient de dilatation thermique maxi	•	•	•	•	DIN EN ISO 10545-8
7. Résistance aux chocs thermiques	•	•	•	•	DIN EN ISO 10545-9
8. Allongement à l'humidité	< 0,001 mm/m	< 0,001 mm/m	ca. 0,001 mm/m	ca. 0,01 mm/m	DIN EN ISO 10545-10
9. Résistance de l'émail au tressailage	exigée	exigée	exigée	exigée	DIN EN ISO 10545-11
10. Conductibilité thermique	ca. 1 W/mK	ca. 1 W/mK	ca. 1 W/mK	ca. 0,8 W/mK	Deutsche Steinzeug
11. Conductibilité électrique	> 10 ¹⁰ Ohm ³⁾	> 10 ¹⁰ Ohm ³⁾	10 ¹⁰ Ohm	10 ¹⁰ Ohm	DIN EN 1081
12. Résistance à la diffusion de vapeur	ca. μ 120.000	ca. μ 120.000	ca. μ 120.000	ca. μ 100.000	DIN EN ISO 12572
13. Ingéivité/ Résistance au gel	exigée	non requise, mais satisfait par AGROB-BUCHTAL	exigée	–	DIN EN ISO 10545-12
14. Tenue à la lumière et stabilité des couleurs	•	•	•	•	DIN 51094
15. Luminance	sur demande	sur demande	sur demande	sur demande	Deutsche Steinzeug
16. Tenue au feu	A1/A1 _{fl}	A1/A1 _{fl}	A1/A1 _{fl}	A1/A1 _{fl}	DIN 4102/DIN EN 13501-1
C) Propriétés chimiques²⁾					
1. Résistance aux produits chimiques	voir certificat d'essai	voir certificat d'essai	voir certificat d'essai	voir certificat d'essai	DIN EN ISO 10545-13
2. Résistance aux produits chimiques ménagers et aux produits pour le bain	min. GB ou UB	min. GB ou UB	min. GB ou UB	–	
3. Résistance aux taches (émaillé)	min. cl. 3	min. cl. 3	min. cl. 3	min. cl. 3	DIN EN ISO 10545-14
4. Dégagement de plomb et de cadmium	•	•	•	•	DIN EN ISO 10545-15
5. Hytect	voir certificat d'essai	voir certificat d'essai	voir certificat d'essai	voir certificat d'essai	Deutsche Steinzeug
D) Antidérapance					
1. Coefficient de frottement	•	•	•	–	E-DIN EN ISO 10545-17
1.1 Secteur professionnel (BG)	groupes R9-13/V4-10	groupes R9-13/V4-10	groupes R9-13/V4-10	–	DIN 51130
Association des Compagnies d'Assurances					DGUV-R 108-003 (BGR 181)
1.2 Zones pieds nus (BUK)	groupes A/B/C	groupes A/B/C	groupes A/B/C	–	DIN 51097
Association Nationale Allemande des Compagnies d'Assurances Accident					DGUV-I 207-006 (GUV-I 8527)

- 1) Marquage des cartons selon les formats et les nuances de couleur.
2) Sauf acide fluorhydrique et composés.
3) Exceptions : KerAion ELA 10.6: Résistance de fuite 10⁶ Ohm DIN EN 1081

Les carreaux de la gamme Deutsche Steinzeug surpassent les exigences des normes.

Les matières premières sélectionnées, les modes de préparation retenus et les techniques de cuisson mises en œuvre permettent d'utiliser les carreaux de notre gamme dans tous les contextes : biologique, écologique, hygiénique et bactériologique.

Définitions et classification selon DIN EN 14411

Tous les carreaux de notre gamme sont tirés de matériaux d'origine naturelle tels que l'argile, le quartz et feldspath, qui sont préparés, purifiés et cuits. Ces produits sont émaillés (GL) ou non (UGL) selon l'application envisagée. La norme DIN EN 14411 permet de les classer comme suit :

Classification des carreaux céramiques selon groupes d'absorption d'eau (E) et leur mise en forme

Mise en forme	Groupe I E ≤ 3%	Groupe II _a 3% < E ≤ 6%	Groupe II _b 6% < E ≤ 10%	Groupe III E > 10%
A Carreaux extrudés	Groupe AI _a E ≤ 0,5% (Annexe M)	Groupe AII _{a-1} ^{a)} (Annexe B)	Groupe AII _{b-1} ^{a)} (Annexe D)	Groupe AIII (Annexe F)
	Groupe AI _b 0,5% < E ≤ 3% (Annexe A)	Groupe AII _{a-2} ^{a)} (Annexe C)	Groupe AII _{b-2} ^{a)} (Annexe E)	
B Carreaux pressés à sec	Groupe BI _a E ≤ 0,5% (Annexe G)	Groupe BII _a (Annexe J)	Groupe BII _b (Annexe K)	Groupe BIII _b (Annexe L)
	Groupe BI _b 0,5% < E ≤ 3% (Annexe H)			

- a) Les groupes AI_a et AI_b sont divisés (partie 1 et 2) selon des exigences de produits différentes.
- b) Le groupe BIII s'applique essentiellement aux carreaux émaillés. Il y a un faible nombre de carreaux non-émaillés pressés à sec qui sont fabriqués avec une absorption d'eau dépassant 10 %, auxquels ce groupe de produit ne s'applique pas.

Dans le langage courant, on entend par :

Carreaux extrudés (marqués d'un « A »)

les carreaux et dalles dont une certaine longueur de matériel est découpée d'une barre formée de la masse plastique au moyen d'une extrudeuse.

Carreaux pressés à sec (marqués d'un « B »)

les carreaux et dalles pressés sur la base d'une masse finement broyée et ensuite granulée dans des formes individuelles sous pression élevée.

Les **grès étirés** sont des doubles carreaux étirés ingélifs cuits en position verticale à une température de max. 1.280°C.

Les **grès cérame étirés** sont des carreaux extrudés à plat individuels ingélifs et cuits à une température d'env. 1.260°C.

KerAion est l'unique élément céramique grand format extrudé à plat d'AGROB BUCHTAL.

Les **grès cérame pressés** sont des carreaux pressés à sec individuels ingélifs et cuits à une température de 1.200°C.

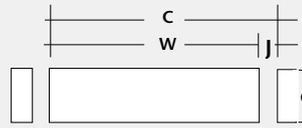
On entend par **grès cérame fin vitrifié** un carreau fritté pour atteindre une densité particulièrement élevée, présentant une absorption d'eau de < 0,5 %.

Les **mosaïques** sont des carreaux en grès cérame (fin vitrifié) de petite taille collés sur une feuille.

Les **carreaux de faïence** sont des carreaux pressés à sec individuels et non-ingélifs cuits à une température d'env. 1.100°C.

L'**absorption d'eau E** s'exprime en pourcentage pondéral et est déterminée selon DIN EN ISO 10 545-3.

Description des cotes



Cote de coordination (C) en cm = cote d'usine (W) + joint (J)

Cote d'usine (W) en mm = cotes des surfaces visibles et épaisseur (d).

Dimensions et surfaces

1 à 5. Cotes, DIN EN ISO 10545-2

Toutes les dimensions sont déterminées selon la norme.

DIN EN 14411	Tolérances de longueur et de largeur admissibles selon les normes de produits				Groupe BIII (10x10 cm)	
	Groupe AI _a / AI _b (25x12,5 cm)		Groupe AII _a (25x12,5 cm)			Groupe BII _a / BII _b (30x30 cm)
	« Nature »	« Précision »	« Nature »	« Précision »		
Ecart de la cote de fabrication	± 2%	± 1,0%	± 2%	± 1,25%	± 0,6%	± 0,5%
Ecart de la longueur moyenne des côtés	± 1,5%	± 1,0%	± 1,5%	± 1,0%	± 0,5%	± 0,5%

Les cotes de fabrication de notre gamme des **pièces spéciales** sont indiquées par côté visible.

6. Non-défectuosité de la surface, DIN EN ISO 10545-2

Les surfaces d'1 m², soit 30 carreaux, sont examinées à 1 m de distance sous une lumière de 300 lux pour déceler les vices visibles à l'œil.

7. Déviations de couleur, DIN EN ISO 10545-16

Dans le cas de produits unis émaillés, Δ E_{cmc} < 0,75 est considéré comme de même teinte ; pour les articles non-émaillés, c'est 1,0.

7.1. Tri selon nuances

L'appartenance des produits à une catégorie de nuances est estampillée sur l'emballage sous forme codée. Seules les nuances identiques permettent d'obtenir une surface uniforme. Dans le cas des grès étirés rustiques, des variations de couleur assez importantes sont normales. Il convient de prendre ces carreaux alternativement de divers cartons lors de la pose.

8. Tri selon les dimensions

Les cotes de fabrication varient grâce à la technique de production. La cote de fabrication est estampillée sur l'emballage sous forme codée. Ne poser que des carreaux provenant des cartons portant le même code. Les différences éventuelles sont compensées dans les joints, selon la VOB allemande (Règlement adjudicatif de travaux de constructions).

Propriétés physiques

1. Absorption d'eau, DIN EN ISO 10545-3

L'absorption d'eau (E) exprime l'augmentation pondérale des éprouvettes saturées d'eau sous vide, rapportées à leur poids à sec.

1.1 Densité apparente, DIN EN ISO 10545-3

Indique le rapport de la masse au volume extérieur.

2. Résistance à la flexion, DIN EN ISO 10545-4

La force de rupture F s'exprime en N et est déterminée sur des éprouvettes à l'intermédiaire de la sollicitation en trois points. Les formules suivantes permettent de déterminer la résistance à la flexion et la charge de rupture:

Résistance à la flexion

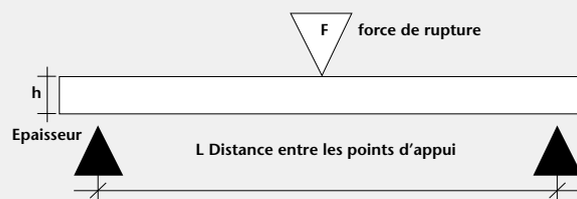
$$R = \frac{3 \cdot F \cdot L}{2 \cdot b \cdot h^2}$$

F = force de rupture en N
L = distance en mm entre les points d'appui

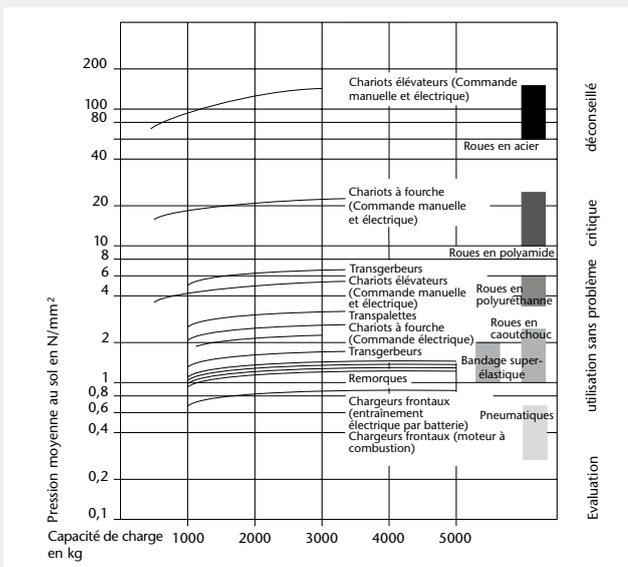
Charge de rupture

$$S = \frac{F \cdot L}{b}$$

b = largeur en mm
h = épaisseur en mm
R = résistance à la flexion



Possibilités d'utilisation	Groupe de charge
Force de rupture inférieure à 1.500 N Habitat et revêtements de sol exposés à une sollicitation mécanique comparable p. ex. salles de bains d'hôtels, locaux de service sanitaire	1
Force de rupture 1.500 à 3.000 N Locaux administratifs, artisanaux et industriels (permet l'utilisation de véhicules à pneus) p. ex. cuisines pour collectivités, cantines d'entreprise, zones de circulation, salles d'exposition et d'entretien des véhicules, locaux de vente, tous sans utilisation de chariots de manutention Pressions au sol jusqu'à 2 N/mm ²	2
Force de rupture 3.000 à 5.000 N Locaux artisanaux et industriels (utilisation de chariots de manutention avec pneus à bandages super-élastiques, des roues en caoutchouc et en Vulkollan), p. ex. dans le commerce de détail et de gros de denrées alimentaires, le commerce de détail et de gros d'articles non alimentaires, des galeries marchandes Pressions au sol jusqu'à 2 à 6 N/mm ²	3
Force de rupture 5.000 à 8.000 N Locaux artisanaux et industriels ; domaines d'application comme Groupe 3, mais utilisables avec roulettes en polyamide Pressions au sol 6 à 20 N/mm ²	4
Force de rupture dépassant 8.000 N Locaux artisanaux et industriels ; zones supportant des charges lourdes au moyen de chariots de manutention avec des roulettes en polyamide; tambourinage de pièces en métal, comme p. ex. dans les ateliers de fabrication, de montage et des dépôts de stockage, ateliers de réparation pour les machines et l'appareillage lourd Pressions au sol > 20 N/mm ²	5



Pressions au sol en N/mm² exercée par les roues des chariots de manutention selon une étude de l'office de contrôle des matériaux (FMPA) de Stuttgart

Le diagramme présente clairement les charges appliquées et montre le rôle joué par le type des roues : Les roues en acier sont à déconseiller. Celles en polyamide (nylon + perlon) ne sont pas idéales. Il est préférable de recourir à des roues avec des pneus moins durs (dureté Shore A ≤ 75), de grand diamètre et une large surface d'appui.

Attention !

Les options indiquées sous les "domaines possibles d'application" ne peuvent être naturellement que des recommandations, car le type et la qualité de pose jouent un rôle décisif : notre recommandation se base sur une pose conventionnelle et correcte. Dans le cas d'une charge mécanique plus élevée ou des pneus plus durs, il faut choisir des carreaux d'une épaisseur augmentée.

Toutes les références à des normes de produit et d'essai tout comme toutes les citations en rapport à ces dernières, sont données à titre strictement indicatif. Les versions les plus actuelles s'appliquent.

Résistance aux charges mécaniques

La gamme Deutsche Steinzeug propose des carreaux d'une épaisseur de 5 à 20 mm pour les applications sollicitations extrêmes dans l'industrie et le secteur professionnel. Les valeurs de charge de rupture de nos produits sont nettement supérieures à celles prescrites par la norme DIN EN 14411 (certificats d'essai correspondants seront mis à disposition sur demande).

La charge de rupture ainsi calculée permet de savoir si le carreau se prête à un revêtement de sol exposé à une charge mécanique. La sollicitation se traduit plus par une flexion que par une compression. Les carreaux « surépais » de notre gamme présentent une excellente résistance à la compression, à la rupture et à la flexion. Ils constituent le revêtement idéal des sols fortement sollicités. Ils résistent à la forte pression exercée sur le sol par les roues de chariots de manutention, des chariots élévateurs et des gerbeurs à fourche. Ils s'adressent tout spécialement aux entreprises de logistique industrielle, aux grandes surfaces et aux hypermarchés.

3. Résistance à la compression

La résistance à la compression des carreaux n'est pas normalisée. Pour les carreaux en grès cérame pressé, elle atteint jusqu'à 150 N/mm². Le tableau de conversion suivant montre l'importance d'une pose correcte des carreaux in situ selon les règles de l'art. Seule une pose spéciale par un professionnel peut compenser les valeurs relativement faibles du mortier de ciment et du mortier en couche mince (composition du mortier, rapport ciment / eau, compression manuelle ou mécanique).

4. Résistance aux chocs, DIN EN ISO 10545-5

Mesure de rebondissement sur 5 échantillons.

5. Résistance à l'usure en profondeur DIN EN ISO 10545-6

Afin de déterminer l'usure en profondeur des carreaux non-émaillés, on mesure l'abrasion occasionnée par le corindon fondu et un disque abrasif. La résistance du matériau à l'usure est d'autant plus grande que la valeur relevée est faible.

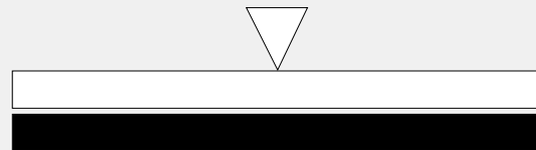
6. Résistance de l'émail à l'usure, DIN EN ISO 10545-7

Le test par voie humide permet de définir la classe d'usure des dalles et carreaux émaillés. Un mouvement circulaire excentrique est imprimé à un ensemble composé de corindon fondu, de billes d'acier et d'eau pour simuler artificiellement une abrasion. Le nombre de rotations obtenu sans abîmer la surface donne le classement suivant :

Résistance à l'usure de surface

Classe	Rotations
0	100
1	150
2	600
3	750/1500
4	2100/6000/12000
5	>12000*

* Doit passer l'essai de taches selon la norme DIN EN ISO 10545-14.



Le grès cérame présente une résistance à la compression env. 10 à 20 fois supérieure à celle d'une chape, du mortier de ciment, ou du béton armé.

Tableau de conversion entre les divers matériaux

Matériaux	N/mm ²	N/cm ²	KN/cm ²
Grès cérame pressé	100 – 150	10.000 – 15.000	10 – 15
Grès étiré et grès cérame étiré	180 – 250	18.000 – 25.000	18 – 25
Mortier de ciment, groupe III	10	1.000	1
Mortier de ciment de qualité	20	2.000	2
Mortier en couche mince	15 – 30	1.500 – 3.000	1,5 – 3
Résines époxy	60 – 75	6.000 – 7.500	6 – 7,5
Chape en ciment CT, C12 (ZE 12)	12	1.200	1,2
CT, C20 (ZE 20)	20	2.000	2
CT, C30 (ZE 30)	30	3.000	3
Chape industrielle dure 65	65	6.500	6,5
Béton armé C 20/25 (B 25)	25	2.500	2,5
C 30/37 (B 35)	35	3.500	3,5

Catégorie 0

L'utilisation des carreaux et dalles émaillés de cette catégorie pour les revêtements de sol n'est pas recommandée.

Catégorie 1

Revêtements de sols dans les zones exemptes de salissures particulièrement abrasives, à port de chaussures à semelles tendres ou fréquentation pieds nus. (Exemples : salles de bains, chambres à coucher ne donnant pas directement sur l'extérieur.)

Catégorie 2

Revêtements de sols dans les zones à faible fréquentation, port de chaussures normales ou chaussures avec des semelles tendres, ou à fréquentation uniquement faible à chaussures ne présentant que peu de salissures abrasives. (Exemples : locaux d'habitation de maisons, hormis les cuisines, entrées et autres pièces fortement fréquentées). Cela ne s'applique pas aux chaussures spéciales, p.ex. chaussures à clous.

Catégorie 3

Revêtements de sols dans les zones à fréquence de passage élevée, port de chaussures normales, présence limitée de salissures abrasives. (Exemples : cuisines-séjour, couloirs, balcons, loggias et terrasses.) Cela ne s'applique pas aux chaussures spéciales, p.ex. chaussures à clous.

Catégorie 4

Revêtements de sols à fréquence de passage régulière, présence de salissure abrasive faible et donc soumis à une sollicitation plus élevée que ceux de catégorie 3. (Exemples : cuisines de locaux commerciaux, hôtels, salles d'exposition et de vente.)

Catégorie 5

Revêtements de sols à fréquence de passage élevée de longue durée, faible présence de salissures abrasives et donc soumis aux sollicitations extrêmes auxquelles peuvent être soumises des carreaux et dalles émaillés. (Exemples : locaux ouverts au public, tels que les centres commerciaux, zones d'entrée des aéroports, foyers d'hôtels, chemins publics pour piétons et applications industrielles.)

Tout revêtement de sol est soumis à une usure quand il est utilisé. Cette usure dépend du domaine d'application, de la fréquence de passage, de la nature et du degré de salissure, de la résistance et la dureté du revêtement céramique. Contrairement aux carreaux de sol non-émaillés en grès cérame étiré et pressé dont l'utilisation est quasi-universelle, les carreaux émaillés sont classés selon leur groupe de sollicitation. Des paillassons, décrottoirs et autres brosses emprisonnant la saleté et les abrasifs divers, empêchent ainsi d'abîmer les carrelages émaillés. Il convient de prévoir un piège antisaleté de ce genre dans les pièces donnant directement sur la rue ou le jardin.

Sollicitation extrême

Nous conseillons la mise en œuvre des carreaux non-émaillés, pleine masse, en grès cérame pressé ou étiré. De nombreux coloris et formats sont proposés. Exemples : Sols à fréquence de passage élevée dans les locaux publics tels que supermarchés, hôtels, écoles, bâtiments administratifs, gares, hôpitaux, passages etc., tenant compte de leur sollicitation mécanique.

7. Coefficient de dilatation, DIN EN ISO 10545-8

Le coefficient de dilatation se mesure par rapport à la température ambiante et 100°C. Les valeurs relevées pour le grès cérame avoisinent $6,0 \times 10^{-6} \text{ m}/(\text{m}\times\text{K})$ et $8,0 \times 10^{-6} \text{ m}/(\text{m}\times\text{K})$ pour le grès cérame fin vitrifié. La dilatation est donc de 2,4 mm pour le grès cérame pour une longueur de 8 m et une différence de température de 50°C (4,6 mm pour les chapes / béton et 5,6 mm pour l'acier).

8. Résistance aux changements de température, DIN EN ISO 10545-9

La résistance aux changements de température est contrôlée à une température variant entre 15° et 145°.

9. Allongement à l'humidité, DIN EN ISO 10545-10

L'allongement à l'humidité est déterminé entre les échantillons étuvés et saturés d'eau.

10. Résistance de l'émail aux fissures, DIN EN ISO 10545-11

L'essai de résistance de l'émail aux fissures s'effectue dans un auto-clave à 500 kPa et est suivi d'un contrôle de couleur. L'émail présentant une propension aux microfissures / craquelures est marqué comme tel et exige que le revêtement soit mouillé avant le jointolement, afin de prévenir aux dépôts de fines particules des mortiers pour joints dans les microfissures. L'utilisation des mortiers à joint en couleur est déconseillée. Il ne faut pas marquer les surfaces de l'émail avec un feutre etc.

11. Conductibilité thermique etc.

La conductibilité thermique, déperdition et accumulation de chaleur ainsi que la résistance à la conductibilité de chaleur ne sont pas normalisées. Pour le grès cérame étiré et pressé s'appliquent les valeurs suivantes :

Conductibilité thermique :	1 W/mK
Déperdition de chaleur :	5,3 W/m ² K ⁴
Accumulation de chaleur :	0,8 kJ/kgK
Résistance à la conductibilité de chaleur :	0,01m ² K/W

12. Conductibilité électrique

Avec une résistivité volumique de $>10^{10}$ Ohm (DIN EN 1081), notre céramique constitue un isolant sec. Avec les séries Eladuct et Keraion ELA 10.6, nous offrons toutefois aussi de la céramique pour les sols à conductibilité électrique. L'émail de l'ELA 10.6 a une résistivité superficielle d'environ 10^6 Ohm selon DIN EN 1081. La dérivation des charges électriques se fait à partir de l'émail dans les pistes conductrices en cuivre posées sur le support à carrelage en passant par des joints à réaliser conductibles et des colles à carrelage. Avec Eladuct, le corps du carreau entier est conducteur. La résistivité volumique selon DIN EN 1081 est d'environ 10^8 Ohm. Les joints conductibles ne sont pas nécessaires ici ; en outre, le support doit être conçu comme décrit pour ELA 10.6 !

13. Résistance à la diffusion de vapeur

Aux termes de la norme DIN EN ISO 12572, la résistance à la diffusion de vapeur avoisine μ 120 000 pour le grès cérame étiré et pressé, et μ 100 000 pour la faïence (sans joints).

14. Ingéivité, DIN EN ISO 10545-12

L'essai d'ingéivité porte sur 10 échantillons (ou plus de 0,25 m²). Le contrôle s'effectue à l'issue de 100 cycles de gel-dégel après une saturation en eau.

L'ingéivité d'un revêtement extérieur ne dépend cependant pas exclusivement de la qualité du carreau céramique utilisé. **Un appareillage professionnel et une pose conforme aux règles de l'art s'imposent.** A cet effet, veuillez vous référer à nos textes d'appels d'offre et à la fiche technique du Syndicat Central du Bâtiment Allemand (Zentralverband des deutschen Baugewerbes) « Revêtements de sol en carreaux et dalles à l'extérieur de bâtiments ».

15. Tenue à la lumière et stabilité des couleurs

La céramique, qu'elle soit émaillée ou non, présente une tenue à la lumière et une stabilité des couleurs dans le temps conformes à la norme DIN 51094.

16. Luminance

La luminance d'un carreau traduit la sensation d'intensité lumineuse perçue par l'œil humain. La valeur $Y = 100$ correspond à la brillance d'une surface d'un blanc absolu, $Y = 0$ à celle d'une surface d'un noir absolu. La luminance est indiquée pour les carreaux unicolores.

17. Tenue au feu

Les carreaux en céramique de catégorie M0 (EN ISO 13501-1 ou DIN EN 14411 : A1) sont en général incombustibles et présentent ainsi des propriétés ignifuges. Même en cas d'incendie, ils ne dégagent pas d'émissions toxiques.

Propriétés chimiques

1. Résistance aux agents chimiques, DIN EN ISO 10545-13

Résistance aux produits chimiques de ménage et aux produits pour le bain

- Produits chimiques de ménage
Solution d'hydrochlorure d'ammonium 100g/l
- Sels de piscines
Solution d'hypochlorure de sodium 20mg/l

Catégories

A/B/C*

Résistance aux acides et lessives

- Faible concentration (L)
 - a) Solution d'acide chlorhydrique 3 % (V/V)
 - b) Solution d'acide citrique 100 g/l
 - c) Solution d'hydroxyde de potassium 30 g/l
- Concentration élevée (H)
 - a) Solution d'acide chlorhydrique 18 % (V/V)
 - b) Solution d'acide lactique 5 % (V/V)
 - c) Solution d'hydroxyde de potassium 100 g/l

Catégories

LA/LB/LC bzw. HA/HB/HC*

Construction « anti-acide » – protection contre les produits chimiques

La protection contre les acides conformément à la norme DIN EN 993-16 et la résistance contre les produits chimiques définie dans la norme DIN 28062 font l'objet de contrôle au cas par cas.

* La catégorie A se caractérise par la résistance aux agents chimiques la plus élevée, qui diminue progressivement vers la catégorie C.

2. Résistance aux taches, DIN EN ISO 10545-14

Substances formant des taches

- Substances formant des taches, laissant des traces
 - Substances formant des taches vertes dans l'huile
 - Substances formant des taches rouges dans l'huile
- Substances formant des taches chimiques
 - Iode, 13 g/l dans l'alcool
- Substances formant des taches, formant une pellicule
 - Huile d'olives

Nettoyage (dans le cadre de l'essai)

- Produits de nettoyage
 - Eau chaude (+55°C)
 - Produit de nettoyage faible
 - Produit de nettoyage puissant
- Solvants
 - Solution d'acide chlorhydrique 3% (V/V)
 - Hydroxyde de potassium 200g/l
 - Acétone

Catégories

Cl.5 / Cl.4 / Cl.3 / Cl.2 / Cl.1*

3. Dégagement de plomb et de cadmium

Les surfaces émaillées sont exposées à une solution d'acide acétique de 4%. Ensuite, la quantité du plomb et du calcium dégagés est déterminée.

* La catégorie 5 présente la résistance aux taches la plus élevée, qui diminue progressivement vers 1.

Finitions et traitement de surface

Hytect

Hytect est une finition très efficace et durable des carreaux et dalles de la Deutsche Steinzeug.

La finition intégrée par cuisson sur la base d'oxyde de titane suit le principe d'action de la photocatalyse.

Les avantages suivants en résultent pour l'utilisateur :

A) Hytect décompose les microbes et germes

La surface est activée sous l'action de la lumière du soleil ou de l'éclairage artificiel. Il se forme de l'oxygène activé qui décompose les micro-organismes.

B) Hytect anéantit les odeurs gênantes

Des odeurs gênantes, ennuyeuses ou même dangereuses pour la santé qui sont présentes dans l'air sont décomposées par Hytect.

C) Hytect réduit les efforts de nettoyage

Grâce à la surface hydrophile, l'eau soulève l'encrassement, réduisant ainsi considérablement la quantité de produits de nettoyage, ce qui contribue à la protection de l'environnement et apporte des économies de coûts et de temps pour le travail manuel.

Les surfaces Hytect sont d'odeur neutre, non-toxiques, elles répondent aux exigences pour les produits alimentaires, sans risque pour les personnes allergiques.

La pose et le jointoiment sont pareils aux procédés habituels. Les agents conventionnels s'appliquent pour le nettoyage (sans acide fluorhydrique ni ses composés).

Ne conviennent pas tous les ajouts formant une pellicule, à action graissante ou imprégnante qui perturbent l'action de la lumière sur la surface.

Des instituts de renom en Allemagne et à l'étranger nous ont confirmés les modes d'action correspondants de Hytect.

Traitement de surface Protecta.



Le mieux est l'ennemi du bien ...

Des carreaux en grès cérame pressé non-émaillés sont par principe robustes et insensibles aux sollicitations. Le traitement céramique Protecta améliore encore la résistance aux taches et encrassements de façon décisive. Le traitement **appliqué à l'usine** se solidarise au corps du carreau pendant la cuisson et obture les « micro-pores » existant de par leur nature sur la céramique non-émaillée. Ce qui empêche la pénétration de substances salissantes. Une imprégnation ultérieure n'est plus nécessaire ici ; elle est même éventuellement néfaste pour les carreaux antidérapants à traitement de surface Protecta, car le produit d'imprégnation ne peut alors pas pénétrer dans le carreau, mais reste sur la surface comme film lubrifiant.

Les produits à finition Protecta portent cette marque figurative dans les séries correspondantes :



protected

Hygiène

Les carreaux et dalles émaillés et avec traitement de surface Protecta de Deutsche Steinzeug assurent un environnement hygiénique optimal. Grâce à leur surface fermée, ils ne laissent aucune prise à la prolifération microbienne. Les analyses d'instituts d'hygiène confirment l'aptitude comme revêtement des réservoirs d'eau potable. Les personnes hypersensibles telles que les sujets allergiques n'ont qu'à s'en féliciter.

Nettoyage

Par principe, il faut protéger les revêtements par des mesures appropriées contre l'encrassement intensif, dus par exemple à des travaux de construction (de peinture etc.).

Nos carreaux se nettoient généralement à l'eau enrichie d'un détergent neutre ou alcalin.

En présence d'eau dure, utiliser de temps en temps un produit acide. Dans le cas de taches, le nettoyage dépend du type de taches et doit s'effectuer en utilisant des produits chimiques appropriés.

Si l'agent de nettoyage est utilisé à une concentration élevée, il faut rincer ultérieurement à l'aide d'eau claire. Après le nettoyage de base, il faut absolument laver le revêtement à l'eau claire. Les produits de nettoyage combinés renfermant des additifs d'agents d'entretien, sont déconseillés. En développant des couches de matériau, ils dégradent normalement l'antidérapance et portent atteinte à l'apparence du revêtement du sol !

Attention : Les machines de nettoyage munies de pads de récurage renfermant des abrasifs etc. polissent les surfaces et réduisent considérablement l'effet d'antidérapance. De ce fait, nous désapprouvons expressément de telles méthodes.

L'acide fluorhydrique et ses composés attaquent la céramique et l'endommagent irréversiblement.

Pour des instructions de nettoyage détaillées des carreaux céramiques, voir le site internet www.agrob-buchtal.de

→ Service

→ Architectes & Concepteurs / Commerçants spécialisés / Carreleurs

→ Instructions de nettoyage

Imprégnation

Il est toutefois préférable d'imprégner le grès cérame non-émaillé sans traitement Protecta ni finition Hytect, afin d'empêcher la pénétration de liquides colorés, de graisses et d'huiles et afin de faciliter le nettoyage.

Il faut appliquer le produit antitache sur les sols nets et secs, et enlever immédiatement du produit en excès.

Antidérapance

1. Coefficient de frottement / antidérapance / adhérence

La réglementation applicable aux locaux de travail et les prescriptions visant à prévenir les accidents exigent que les sols soient plans, antidérapants et faciles à nettoyer. Des mesures particulières s'imposent si la présence d'eau, d'huile, de boue, de graisse ou de résidus constitue un danger de glissement. Il convient de tenir compte de ces points en choisissant les matériaux de revêtement. Ces impératifs sont motivés par les études des compagnies d'assurances. Elles montrent en effet que le glissement est la première cause d'accident.

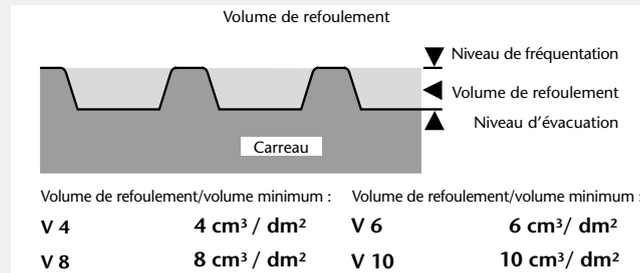
1.1. Locaux à usage professionnel

Responsable : Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung <Association Nationale Allemande des Compagnies d'Assurances Accident>, Mittelstrasse 51, 10117 Berlin-Mitte, Téléphone : + 49-30-2 88 76-38 00, Télécopie : -3808, www.dguv.de, info@dguv.de
Norme d'essai : DIN 51130.

Fiche technique : Règle DGVU 108-003 „Fußböden in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit Rutschgefahr.“ ("Aide-mémoire sur les sols dans les locaux et les zones de travail à risque accru de glissement".) (Auparavant : BGR 181)

Méthode de contrôle : plan incliné, port de chaussures de sécurité, agent de glissement : huile.

La surface peut être lisse, légèrement rugueuse, rêche, ou profilée.



Pour les surfaces profilées, on entend par volume de refoulement (V4-V10) le creux ouvert compris entre le niveau de fréquentation du visiteur et le plan d'évacuation des eaux.

Catégories d'évaluation

Les catégories d'évaluation requises sont reprises dans un tableau détaillé spécifiant les zones de travail glissantes (voir page suivante). La „Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung“ et AGROB BUCHTAL fournissent des renseignements sur demande.

Essais sur « plan incliné »

Catégories d'évaluation	Angle d'inclinaison	Locaux à usage professionnel
R9	> 6°- 10° Faible adhérence	
R10	> 10°- 19° Adhérence normale	
R11	> 19°- 27° Adhérence améliorée	
R12	> 27°- 35° Grande adhérence	
R13	> 35° Très grande adhérence	

Les angles d'inclinaison indiqués ne servent qu'à l'affectation des groupes d'évaluation et ne doivent pas être identifiés avec les angles d'inclinaison de pentes / rampes.

Les carreaux anti-dérapants des séries correspondantes sont marqués du logo « GRIP » :



Fondement juridique

Le décret allemand relatif à la sécurité sur les lieux de travail ainsi que les prescriptions relatives à la prévention des accidents exigent que les sols soient plans, antidérapants et faciles à nettoyer. La brochure „Technische Regel für Arbeitsstätten“ ASR. A 1.5/1,2 „Sols“ (Règle technique pour locaux de travail) contient des exigences détaillées.

Publiée par :

Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (Ausschuss für Arbeitsstätten)
<Institut fédéral allemand de la sécurité au travail et la médecine au travail>
(Comité pour les locaux de travail)

Disponible par :

Téléchargement sous www.baua.de

0 Zones et locaux de travail en général*)

0.1	Zones d'entrée, à l'intérieur**)	R9
0.2	Zones d'entrée, à l'extérieur	R11 (ou R10 V4)
0.3	Escaliers, à l'intérieur***)	R9
0.4	Escaliers, à l'extérieur	R11 (ou R10 V4)
0.5	Rampes inclinées, à l'intérieur****) Un groupe R au-dessus de celui qui est nécessaire pour le revêtement de l'accès.	Valeur V du revêtement de l'accès, s'il y a lieu.
0.6	Sanitaires	
0.6.1	Toilettes	R9
0.6.2	Vestiaires et salles d'eau	R10
0.7	Locaux de détente (p.ex. salle de repos, cantines)	R9
0,8	Locaux de premiers secours et établissements comparables (voir ASR A4.3)	R9

1 Fabrication de margarine, de graisses alimentaires et d'huile de table

1.1	Fonderies à graisse	R13 V6
1.2	Raffineries d'huile de table	R13 V4
1.3	Fabrication et conditionnement de la margarine	R12
1.4	Fabrication et conditionnement de graisses, mise en bouteille de l'huile	R12

2 Laiteries et fromageries

2.1	Traitement du lait frais, y compris le beurre	R12
2.2	Fabrication du fromage, magasinage et conditionnement	R11
2.3	Fabrication des glaces alimentaires	R12

3 Chocolateries, confiseries

3.1	Suceries	R12
3.2	Fabrication du cacao	R12
3.3	Fabrication du chocolat brut	R11
3.4	Conditionnement en tablettes, fabrication de creux et de pralines	R11

4 Fabrication de pâtisserie

	(boulangeries, pâtisseries, biscuiteries)	
4.1	Préparation de la pâte	R11
4.2	Locaux servant essentiellement au travail des graisses et des masses fluides	R12
4.3	Locaux de lavage du matériel	R12 V4

5 Abattoirs, conditionnement et transformation des viandes

5.1	Abattoirs	R13 V10
5.2	Triperies	R13 V10
5.3	Décapage de la viande	R13 V8
5.4	Charcuteries	R13 V8
5.5	Sections charcuteries cuites	R13 V8
5.6	Sections charcuteries crues	R13 V6
5.7	Chambres de séchage des charcuteries	R12
5.8	Entrepôts de tripes	R12
5.9	Fabrication des salaisons et fumoirs	R12
5.10	Transformation des produits avicoles	R12 V6
5.11	Local de découpage et d'emballage	R12
5.12	Sections de débitage et de conditionnement	R12 V8 ****)

6 Poissonneries, traiteurs

6.1	Poissonneries	R13 V10
6.2	Fabrication de produits fins	R13 V6
6.3	Fabrication de la mayonnaise	R13 V4

7 Traitement et préparation des légumes

7.1	Fabrication de choucroute	R13 V6
7.2	Conserveries de légumes	R13 V6
7.3	Locaux de stérilisation	R11
7.4	Locaux dans lesquels les légumes sont préparés avant la transformation	R12 V4

8 Locaux humides intervenant dans la fabrication des denrées alimentaires et des boissons (hors énumération spécifique)

8.1	Caves de stockage et de fermentation	R10
8.2	Mise en bouteille de boissons, fabrication de jus de fruits	R11

9 Cuisines, salles à manger

9.1	Cuisines gastronomiques (restaurants, hôtels)	R12
9.2	Cuisines pour collectivités : hospices, écoles, jardins d'enfants, sanatoriums	R11
9.3	Cuisines pour collectivités : hôpitaux et cliniques	R12
9.4	Cuisines pour collectivités : cantines d'entreprise, restaurants universitaires et entreprises de distribution de repas à domicile	R12 V4

9.5	Cuisines pour distribution de plats préparés à l'avance (restauration rapide, buvettes)	R12
9.6	Cuisines de réchauffage de plats surgelés	R10
9.7	Cuisinettes pour café et thé, cuisines de pensions de familles, cuisines de station	R10
9.8	Locaux de lavage du matériel	
9.8.1	Locaux à plonge de cuisines indiquées aux points 9.1, 9.4, 9.5	R12 V4
9.8.2	Locaux à plonge de cuisines indiquées au point 9.2	R11
9.8.3	Locaux à plonge de cuisines indiquées au point 9.3	R12
9.9	Réfectoires, salles de restaurants y compris les allées de service	R9

10 Chambres froides, chambres de congélation, entrepôts frigorifiques et entrepôts de congélation

10.1	Pour marchandise non emballée	R12
10.2	Pour marchandise emballée	R11

11 Locaux de vente

11.1	Réception viande	
11.1.1	pour marchandise non emballée	R11
11.1.2	pour marchandise emballée	R10
11.2	Réception poisson	R11
11.3	Comptoir de vente p. viande et charcuterie	
11.3.1	pour marchandise non emballée	R11
11.3.2	pour marchandise emballée	R10
11.4	Comptoir de vente p. pain et pâtisserie, marchandise non emballée	R10
11.5	Comptoir de vente p. produits laitiers et épicerie fine, marchandise non emballée	R10
11.6	Comptoir de vente pour poisson	
11.6.1	pour marchandise non emballée	R12
11.6.2	pour marchandise emballée	R11
11.7	Comptoirs, sauf point 11.3 à 11.6	R9
11.8	Locaux de préparation de la viande	
11.8.1	pour le traitement de viande, sauf point 5	R12 V8
11.8.2	pour la transformation de viande, sauf point 5	R11
11.9	Locaux et zones de mise en bouquet des fleurs	R11
11.10	Locaux de vente avec fours	
11.10.1	pour la préparation de pâtisserie	R11
11.10.2	pour passer des pâtisseries préfabriquées au four	R10
11.11	Locaux de vente avec friteuses et grills	R12 V4
11.12	Locaux de vente et locaux pour clients	R9
11.13	Locaux de préparation des aliments pour la vente self-service	R10
11.14	Zones de caisses, zones d'emballage	R9
11.15	Zones de vente en plein air	R11 (ou R10 V4)

12 Locaux de service sanitaire et d'hygiène

12.1	Locaux de désinfection (humides)	R11
12.2	Locaux de nettoyage préalable pour la stérilisation	R10
12.3	Locaux à matières fécales, locaux non-stériles de soins	R10
12.4	Salles de section	R10
12.5	Locaux de bains thermaux, locaux d'hydrothérapie, locaux pour la préparation de bains de boue	R11
12.6	Salles d'eau de salles d'opération, salles de plâtrage	R10
12.7	Locaux sanitaires, salles de bain de service médical	R10
12.8	Cabinets médicaux, salles de thérapie et diagnostic, salles de massage	R9
12.9	Salles d'opération	R9
12.10	Chambres et couloirs d'hôpital	R9
12.11	Cabinets médicaux et centres médicaux	R9
12.12	Pharmacies	R9
12.13	Laboratoires	R9
12.14	Salons de coiffure	R9

13 Buanderies

13.1	Locaux abritant des machines à laver le linge et les vêtements par passage (tubes de lavage) ou des machines à laver / centrifuges	R9
13.2	Locaux abritant des machines à laver dont le linge et les vêtements sont reprises en état non essoré	R11
13.3	Locaux de repassage	R9

14 Fabrication de fourrage concentré

14.1	Fabrication de fourrage sec	R11
14.2	Fabrication de fourrage concentré comprenant des corps gras et de l'eau	R11 V4

15 Fabrication de cuirs et textiles

15.1	Atelier de travail « de rivière » dans les tanneries	R13
15.2	Locaux avec des machines à décharner	R13 V10
15.3	Locaux en contact avec du cuir encollé	R13 V10
15.4	Locaux traitant des graisses pour la fabrication de joints d'étanchéité	R12
15.5	Teintureries de textiles	R11

16 Locaux de laquage

16.1	Zones de polissage à eau	R12 V10
16.2	Revêtement de poudre	R11
16.3	Peinture	R10

17 Industrie de la céramique

17.1	Moulins de fragmentation par voie humide des matières premières de céramique	R11
17.2	Locaux de mixage; traitement de matières comme le goudron, la poix, le graphite et les résines synthétiques	R11 V6
17.3	Presses (façonnage); traitement de matières comme le goudron, la poix, le graphite et les résines synthétiques	R11 V6
17.4	Zones de fonderie, zones de coulée en formes sous pression	R12
17.5	Zones d'émaillage	R12

18 Ateliers de transformation de la pierre et du verre	
18.1 Scieries à pierre, ateliers de polissage	R11
18.2 Ateliers de façonnage de verre concave, récipients en verre	R11
18.3 Zones de polissage de verre concave et plat	R11
18.4 Fabrication de verre isolant, traitement avec produits secs	R11 V6
18.5 Emballage, expédition de verre plat; traitement avec produits d'anticollage	R11 V6
18.6 Zones de polissage du verre à l'acide et à la potasse caustique	R11
19 Usines à béton	
19.1 Zones de lavage du béton	R11
20 Zones de stockage	
20.1 Zones de stockage des huiles et des matières grasses	R12 V6
20.2 Zones de stockage de denrées alimentaires emballées	R10
20.3 Zones de stockage en plein air	R11 (ou R10 V4)
21 Traitement chimique et thermique du fer et des métaux	
21.1 Ateliers de mordançage	R12
21.2 Ateliers de trempe	R12
21.3 Laboratoires	R11
22 Ateliers de traitement du métal, ateliers	
22.1 Locaux de galvanisation	R12
22.2 Traitement des moulages en fonte grise	R11 V4
22.3 Zones de traitement avec machines (tournage, fraisage et autres), estampillage, pressage, étirage (tuyaux et fils de fer) et zones où il y a beaucoup de graisse et d'huile	R11 V4
22.4 Zones de nettoyage de pièces, zones d'évaporation	R12
23 Ateliers de mécanique automobile	
23.1 Locaux de réparation et de maintenance	R11
23.2 Fosses de travail et de contrôle	R12 V4
23.3 Halls de lavage	R11 V4
24 Ateliers de mécanique aéronautique	
24.1 Hangars d'avions	R11
24.2 Halls de montage	R12
24.3 Halls de lavage	R11 V4
25 Installations de traitement des eaux usées	
25.1 Locaux de pompage	R12
25.2 Locaux d'essorage des boues	R12
25.3 Locaux pour installations à râteaux	R12
25.4 Locaux d'emplacement pour lieux de travail et plate-formes de travail	R12
26 Bâtiments de pompiers	
26.1 Garages	R12
26.2 Locaux pour l'entretien des tuyaux	R12
27 Locaux fonctionnels dans l'installation d'exercice de protection respiratoire	
27.1 Salle de préparations	R10
27.2 Salle de condition	R10
27.3 Salle d'exercice	R11
27.4 Sas	R10
27.5 Salle cible	R11
27.6 Salle d'acclimatation	R11
27.7 Salle de contrôle-commande	R9
28 Ecoles et jardins d'enfants	
28.1 Halls d'entrée, couloirs et zones de récréation	R9
28.2 Salles de classe, salles pour travaux de groupe	R9
28.3 Escaliers	R9
28.4 Toilettes, salles d'eau	R10
28.5 Cuisines d'apprentissage dans les écoles (v. point 9)	R10
28.6 Cuisines dans les jardins d'enfants (voir point 9)	R10
28.7 Locaux avec machines pour le travail du bois	R10
28.8 Salles de travaux manuels	R10
28.9 Cours de récréation	R11 (ou R10 V4)
29 Instituts financiers / Banques	
29.1 Salles de guichets	R9
30 Voies de circulation à l'extérieur	
30.1 Chemins à pied	R11 (ou R10 V4)
30.2 Rampes de chargement	
30.2.1 couvertes	R11 (ou R10 V4)
30.2.2 non couvertes	R12 (ou R11 V4)
30.3 Rampes inclinées (p.ex. pour fauteuils roulants, plates-formes de chargement)	R12 (ou R11 V4)
30.4 Zones de ravitaillement	
30.4.1 couvertes	R11
30.4.2 non couvertes	R12
31 Aires de stationnement	
31.1 Garages souterrains et à étages non exposés aux intempéries *****	R10
31.2 Garages souterrains et à étages exposés aux intempéries	R11 (ou R10 V4)
31.3 Aires de stationnement en plein air	R11 (ou R10 V4)

*) Pour les sols des zones mouillées pieds nus, voir l'Information DGUV 207-006 "Revêtements de sol pour les zones mouillées pieds nus" (auparavant : GUV-I 8527).

**) Les zones d'entrée selon point 0.1 sont toutes les zones dans lesquelles on entre directement de l'extérieur par des entrées, et dans lesquelles l'humidité peut parvenir ou être entraînée de l'extérieur. (Voir aussi alinéa 6 par. 3, Utilisation de produits absorbant de l'encrassement et de l'humidité). Pour les zones avoisinantes ou autres salles de grande surface, il faut respecter point 4 par. 10 de la brochure ASR A1.5/1,2.

***) Les escaliers selon les points 0.3 et 0.5 sont ceux dans lesquels l'humidité peut parvenir ou être entraînée de l'extérieur. Pour les zones avoisinantes, il faut respecter point 4 par. 10 de la brochure ASR A1.5/1,2.

****) Si un revêtement de sol uniforme a été utilisé partout, le volume de refoulement peut être réduit jusqu'à V4 (tenant compte du procédé de nettoyage, des procédés de travail et du volume de substances glissantes se présentant sur le sol).

*****) Les zones pour piétons qui ne sont pas exposées au risque de glissement dû aux intempéries, telles que la pluie battante ou l'humidité entraînée.

Les sols dans les locaux ne doivent pas présenter d'irrégularités, de cavités ni de pentes dangereuses ; il doit être impossible de buter sur ces sols.

Il faut agencer les sols sans inclinaison, hormis les inclinaisons fonctionnelles, p. ex. pour le drainage de liquides.

Dans les locaux dont l'utilisation normale est la fréquentation continue, l'antidérapance des différentes surfaces de sols ne doit pas différer au point de présenter des risques de trébuchement et de glissement. Une telle situation peut apparaître lorsque les qualités de surfaces d'un même sol ou de sols avoisinants se distinguent à concurrence de plus d'un groupe R d'antidérapance (p. ex. à cause de revêtements, marquages ou films collés dessus) .

Les entrées des bâtiments doivent être disposées de sorte que la saleté et l'humidité entraînées ne puissent pas provoquer un risque de glissement. Pour ce faire, on peut prévoir des zones de dégrassement en utilisant des tapis absorbant la saleté et l'humidité dont la longueur, la largeur et le matériau sont spécialement conçus pour la fréquentation attendue et dont la longueur n'est pas inférieure à 1,5 m sur toute la largeur du passage dans le sens de marche.

Si des liquides ou des substances constituant un risque de glissement peuvent atteindre le sol avec une quantité telle qu'il en découle un risque de glissement des personnes, il faut alors prendre les mesures adéquates. Les liquides fluides peuvent être dégagés, p. ex., grâce à une inclinaison suffisante du sol (p. ex. une inclinaison d'au moins 2 pourcent dans le cas de liquides à comportement d'écoulement similaire à celui de l'eau). Il faut éviter autant que possible de dégager les liquides sur les voies de circulation. Utiliser des revêtements de sol dont le volume de refoulement est suffisant pour constituer, par exemple, une mesure adéquate afin de prévenir le risque de dérapage dû aux substances glissantes, telles l'huile ou les restes d'aliments.

1.2. Zone mouillée pieds nus

Responsable : Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung, Mittelstrasse 51, 10117 Berlin-Mitte, Téléphone : + 49 - 30 - 28876 - 3800, Télécopie : - 3808, www.dguv.de, info@dguv.de, www.unfallkassen.de. Sols des zones pieds nus mouillées situées dans les piscines, les établissements hospitaliers, les vestiaires, les salles d'eau et les douches des installations sportives et industrielles.

Norme d'essai : DIN 51097

Fiche technique : Information DGUV 207-006 « Bodenbeläge für nassbelastete Barfußbereiche » (« Revêtements de sol pour zones mouillées pieds nus ») (auparavant : GUV-I 8527).

Méthode de contrôle : plan incliné, fréquentation pieds nus, agent de glissement : agent mouillant. Les surfaces sont planes, présentent une faible rugosité ou un relief peu prononcé. Les surfaces émaillées légèrement rugueuses « Non Slip » ont fait leurs preuves. Les domaines d'application se voient attribuer une lettre correspondant à la catégorie d'évaluation. La « Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung » et AGROB BUCHTAL fournissent des renseignements sur demande.

Catégorie d'évaluation A

- Couloirs à fréquentation pieds nus et locaux sanitaires (souvent secs)
- Vestiaires individuels et collectifs
- Fonds de bassin pour non-nageurs si la profondeur d'eau n'est jamais inférieure à 80 cm.
- Les saunas et zones de repos (souvent secs)

Catégorie d'évaluation B

- Couloirs à fréquentation pieds nus et locaux sanitaires, sauf ceux affectés à la catégorie A
- Salles de douches
- Bains de vapeur
- Voisinage des pulvérisateurs de désinfectant
- Plages de bassins
- Fonds de bassins pour non-nageurs quand la profondeur peut être inférieure à 80 cm
- Fonds de bassins – zone « non-nageurs » – de piscines à vagues artificielles
- Sols élévateurs
- Bassins d'enfants
- Echelles et escaliers situés hors du voisinage du bassin, sauf ceux affectés à la catégorie C
- Surfaces accessibles de plates-formes de plongeon et installations de plongeurs, sauf celles affectées à la catégorie C
- Saunas et zones de repos, sauf ceux affectés à la catégorie A

Catégorie d'évaluation C

- Echelles et escaliers d'entrée dans l'eau
- Echelles d'accès aux plongeurs et toboggans aquatiques
- Surfaces de plates-formes de plongeon et de plongeurs dans la longueur réservée aux plongeurs (la surface anti-slip des plates-formes de plongeurs et des plongeurs doit être continuée autour du bord avant où se trouvent les mains et les orteils de l'utilisateur)
- Pédiluves
- Bords de bassin inclinés
- Bassins de Kneipp, bassins hydrothérapeutiques
- Rampes dans la plage de piscine avec une inclinaison > 6%

Essais sur « plan incliné »

Catégories d'évaluation	Angle d'inclinaison	Zone mouillée pieds nus
A	≥12°	
B	≥18°	
C	≥24°	

Les angles d'inclinaison indiqués ne servent qu'à l'affectation des groupes d'évaluation et ne doivent pas être identifiés avec les angles d'inclinaison de pentes / rampes.

1.3. Mesure du frottement de glissement

Responsable : Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung, Mittelstrasse 51, 10117 Berlin-Mitte, Téléphone : + 49 - 30 - 2 88 76 38 00, Télécopie : -3808, www.dguv.de, info@dguv.de, www.unfallkassen.de. Norme d'essai : DIN 51131

Fiche technique : Information DGUV 208-041 « Bewertung der Rutschgefahr unter Betriebsbedingungen » (« Evaluation du risque de glissement sous conditions de service ») (auparavant : GUV-I 8687) Cet essai n'est pas d'essai de type et ne peut donc pas être invoqué pour la sélection de revêtements de sol dans la phase de conception ou pour l'affectation à une catégorie d'évaluation d'antidérapance. Le procédé peut être utilisé, p. ex., pour juger l'efficacité de mesures de nettoyage ou pour la planification de changements d'utilisation.

Pour la sélection d'un revêtement de sol, les fiches techniques Information DGUV 108-003 (auparavant : BGR 181) et/ou Information DGUV 207-006 (auparavant : GUV-I 8527) sont exclusivement applicables !

1.4. Secteur privé

Les revêtements céramiques dans le secteur privé ne sont pas soumis aux consignes préconisées relatives à l'antidérapance. Il est toutefois recommandé de choisir des carreaux antidérapants, si nécessaire, en fonction du besoin de sécurité personnel de l'utilisateur.

Color Shade Variation

« Color Shade Variation » décrit la variation des couleurs entre les carreaux d'un coloris, c'est-à-dire le degré de coloration. Nos produits sont classifiés dans 4 coefficients de coloration :

V1 = variation faible / jeu de couleurs faible
 V2 = variation moyenne / jeu de couleurs moyen
 V3 = variation élevée / jeu de couleurs élevé
 V4 = variation forte / jeu de couleurs fort

Mosaïque, fixées sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique Durablement sûre même dans un environnement humide

Le collage thermoplastique des mosaïques des marques AGROB BUCHTAL et Jasba se prête de façon excellente aussi aux applications en zone constamment mouillée et au-dessous du niveau de l'eau. Les analyses par des instituts indépendants ont confirmé que la trame en fibre de verre ne souffrira pas d'une infestation microbiologique dans des conditions hygiéniques normales. Les caractéristiques de l'assemblage après un stockage à sec et mouillé dépassent les normes. De ce fait, la fixation sur trame à l'envers au moyen de colle thermoplastique n'est pas uniquement

recommandée pour les zones sèches, mais aussi pour les zones au-dessous du niveau de l'eau (piscines et whirlpools) ainsi que pour les zones à sollicitation permanente par l'humidité (p. ex. plages de piscines/douches). De plus, le collage au dos facilite la pose et permet d'économiser nettement du temps comparé au film sur la face nécessaire jusqu'ici. La trame en fibre de verre sur le dos empêche ainsi largement l'intrusion de colle à carrelage dans les joints. L'enlèvement pénible du film et de résidus éventuels sur la surface des carreaux appartient au passé. Cela facilite considérablement le revêtement de colonnes et d'arrondis.



Deutsche Steinzeug Cremer & Breuer AG • Postfach 2540 • 33015 Bonn

Téléphone 0228/391-0	Télécopie 0228/391-30	Courriel info@deutsche-steinzeug.de	Date 17.11.2014
-------------------------	--------------------------	--	--------------------

Fixation à l'envers des mosaïques au moyen de colle thermoplastique et son aptitude à être employée dans les zones à sollicitation permanente par l'humidité et au-dessous du niveau de l'eau

Madame,
Monsieur,

Des instituts externes ont vérifié l'aptitude microbiologique et l'adhérence sous traction de notre fixation à l'envers des mosaïques au moyen de colle thermoplastique avec comme prémisses son utilisation dans les zones sollicitées en permanence par l'humidité et au-dessous du niveau de l'eau.

Les résultats montrent d'une part que la trame en fibre de verre ne sera pas infestée microbiologiquement dans des conditions hygiéniques normales. De plus, avec ses valeurs de $>0,5N/mm^2$, les caractéristiques de l'assemblage après un stockage à sec et mouillé sont supérieures aux valeurs exigées par la norme DIN EN 12004.

De ce fait, les mosaïques à collage thermoplastique des marques AGROB BUCHTAL et Jasba se prêtent de façon excellente à l'application dans les zones telles que les piscines, plages de piscine, whirlpools ou douches.


 Dieter Schäfer
 Président du directoire
 Deutsche Steinzeug Cremer & Breuer AG


 p.p.a. Daniel Schreiner
 Direction du Service Central Gestion des Produits & Design
 Deutsche Steinzeug Cremer & Breuer AG

Deutsche Steinzeug Cremer & Breuer AG

Servisstraße • 53347 Alfler-Witterschlick • Téléphone +49 (0) 228/391-0 • Télécopie +49 (0) 228/391-30 10 06
 Courriel : info@deutsche-steinzeug.de • www.deutsche-steinzeug.de

Directoire : Dieter Schäfer (Président du directoire), Michael Wenter • Président du conseil d'administration ; Wilfried Decker
 Registre de Commerce : Tribunal d'instance de Bonn ("Amtsgericht Bonn"), HRB 20248 • Siège de l'entreprise : Alfler

Adresses

Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA)
 <Institut fédéral allemand pour la sécurité et la santé au travail>
 Friedrich-Henkel-Weg 1-25, D-44149 Dortmund/Allemagne
 Téléphone : +49 -231-9071-0, Télécopie : -2454,
 www.baua.de, poststelle@baua.bund.de

DGUV-Regelwerke <Cadres législatifs> (BG/GUV)
Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung <Association Nationale Allemande des Compagnies d'Assurances Accident>
 Mittelstrasse 51, 10117 Berlin-Mitte,
 Téléphone : + 49 - 30 - 2 88 76-38 00, Télécopie : - 3808,
 www.dguv.de, info@dguv.de

Notices DIN/EN/ISO
 Deutsches Institut für Normung e. V., 10772 Berlin
 Téléphone : +49-30-26 01-0, Télécopie : -60,
 www.din.de, peter.anthony@din.de
 Disponible par :
 Beuth Verlag GmbH, Burggrafenstraße 6, 10787 Berlin,
 Téléphone : +49-30-26 01-22 01-0, Télécopie : -1260,
 www.beuth.de, info@beuth.de

Directives KOK pour la construction de piscines
Liste des produits de nettoyage testés par RK
Fiches techniques DGfdB
 Deutsche Gesellschaft für das Badewesen e.V.,
 D-45130 Essen
 Téléphone : +49 – 201-8 79 69-0, Télécopie : -20,
 www.baederportal.com, info@baederportal.com
 Disponible directement chez l'éditeur

Bundesverband Keramische Fliesen e.V.
 Luisenstraße 44, 10177 Berlin
 Téléphone : 030/27 59 59 74-0, Télécopie : -99
 www.fliesenverband.de, info@fliesenverband.de

Notices explicatives ZDB
Association professionnelle de l'industrie de carrelage allemande au sein du Syndicat Central du Bâtiment allemand
 Kronenstr. 55-58, 10117 Berlin-Mitte,
 Téléphone : +49-30-20314-0, Télécopie : -419,
 www.fachverbandfliesen.de, info@fachverband-fliesen.de
 Disponible par :
 Verlagsgesellschaft Rudolf Müller GmbH & CoKG, Stolberger Straße 84,
 50933 Cologne, B. P. : 410949, 50869 Köln (Cologne),
 Téléphone : +49-221-5497-112, Télécopie : -6112,
 www.baufachmedien.de, service@rudolf-mueller.de

Contrôles de qualité
 Les contrôles de qualité s'inscrivent dans le cadre des :
 – Contrôles internes des usines fabriquant des produits soumis à un tri stricte
 – Contrôles et tests des laboratoires de Deutsche Steinzeug
 – Contrôles ponctuels et tests de série effectués par des instituts externes d'essai des matériaux en Allemagne et à l'étranger

Certificats

Les caractéristiques et la qualité de nos produits sont constamment contrôlées dans les agences d'essai de matériau : Des certificats correspondants sont disponibles.



Système cuve de douche Plural non-slip/Plural non-émaillé/ Emotion GRIP/Basis 3

Le système cuve de douche se compose de pièces spéciales pour réaliser la cuve de douche intégrée dans le carrelage.

Le système cuve de douche est doté d'une protection des modèles et dessins. Il correspond aux exigences de la norme DIN 18040 Construction sans barrières et de la DIN 18025 Habitat sans barrières.

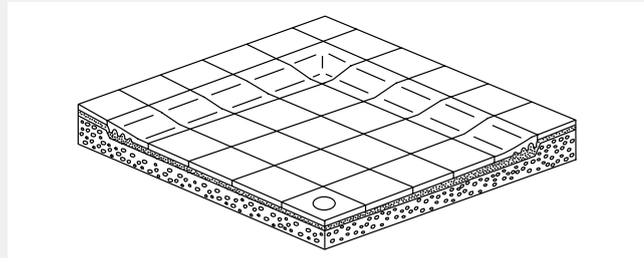
Le bord incliné de 10 mm permet de bénéficier de diverses régulations de subvention d'habitat de façon illimitée.

La cote modulaire de 100 mm y compris un joint de 3 mm garantit des revêtements de carreaux parfaitement hygiéniques avec une faible épaisseur de joints et des carreaux dans la limite des tolérances.

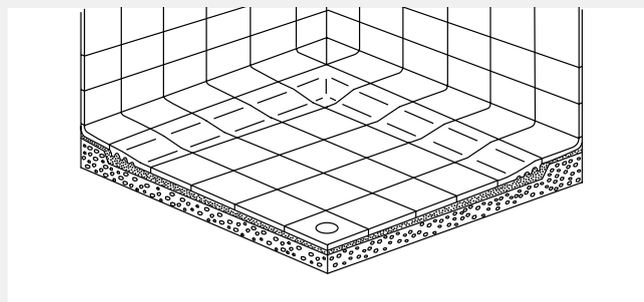
Comme toutes les surfaces à sécurité antidérapante du système Plural non-slip/Plural non-émaillé/de la série Emotion GRIP/de la série Basis 3, les surfaces de carreaux émaillés ainsi que celles traitées céramiquement, non-émaillées, sont très faciles à nettoyer.

Le système cuve de douche se prête de façon excellente pour les blocs d'eau dans les hôpitaux, sanatoriums, centres de réhabilitation, maisons de retraite, mais aussi aux douches disposées en ligne dans les locaux professionnels, installations de piscines, sauna et de sport, salles de bains d'hôtel et privées.

1. Une cuve de douche peut être intégrée à gré dans le revêtement de carreaux, et permet l'inclinaison nécessaire sous forme modulaire dans la trame des joints.

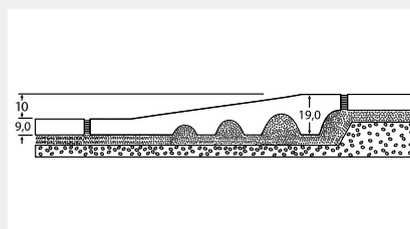
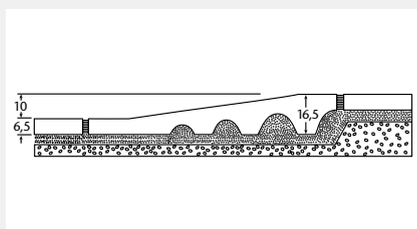
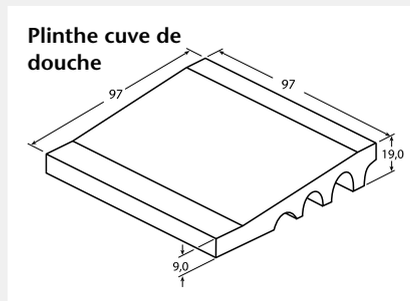
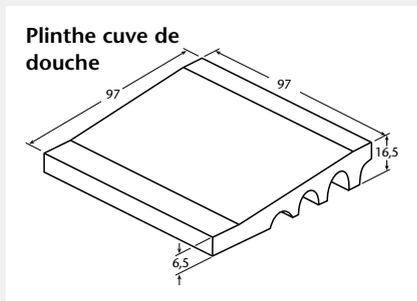
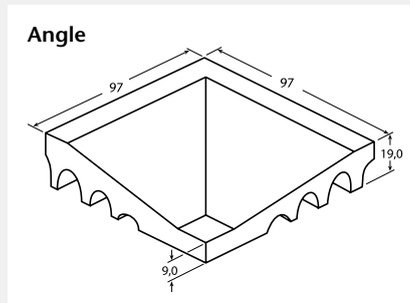
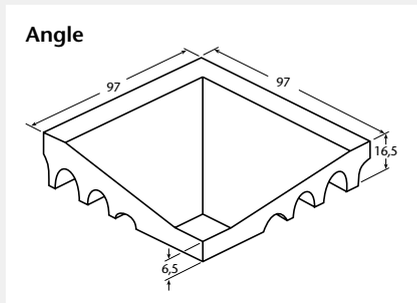


2. En combinaison avec la plinthe à gorge horizontale, une transition arrondie est possible entre le revêtement de sol et le revêtement de mur.



Plural non-slip, Plural non-émaillé

Emotion GRIP/Basis 3 Softcorn



Toutes les références à des normes de produit et d'essai tout comme à toutes les citations en rapport à ces dernières, sont à considérer comme renseignements à titre indicatif. Les versions les plus actuelles s'appliquent.

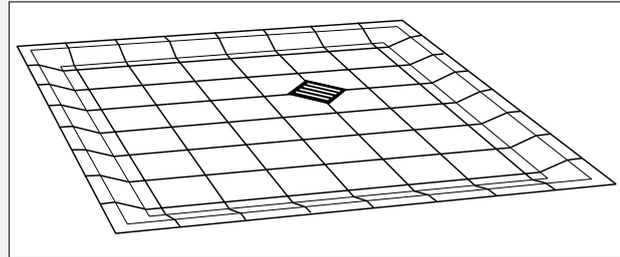
Système cuve de douche des séries Chroma / Chroma non-émaillé – Quantum

Ce système cuve de douche ne comprend que deux composants : la plinthe cuve de douche et l'angle intérieur monobloc accordé.

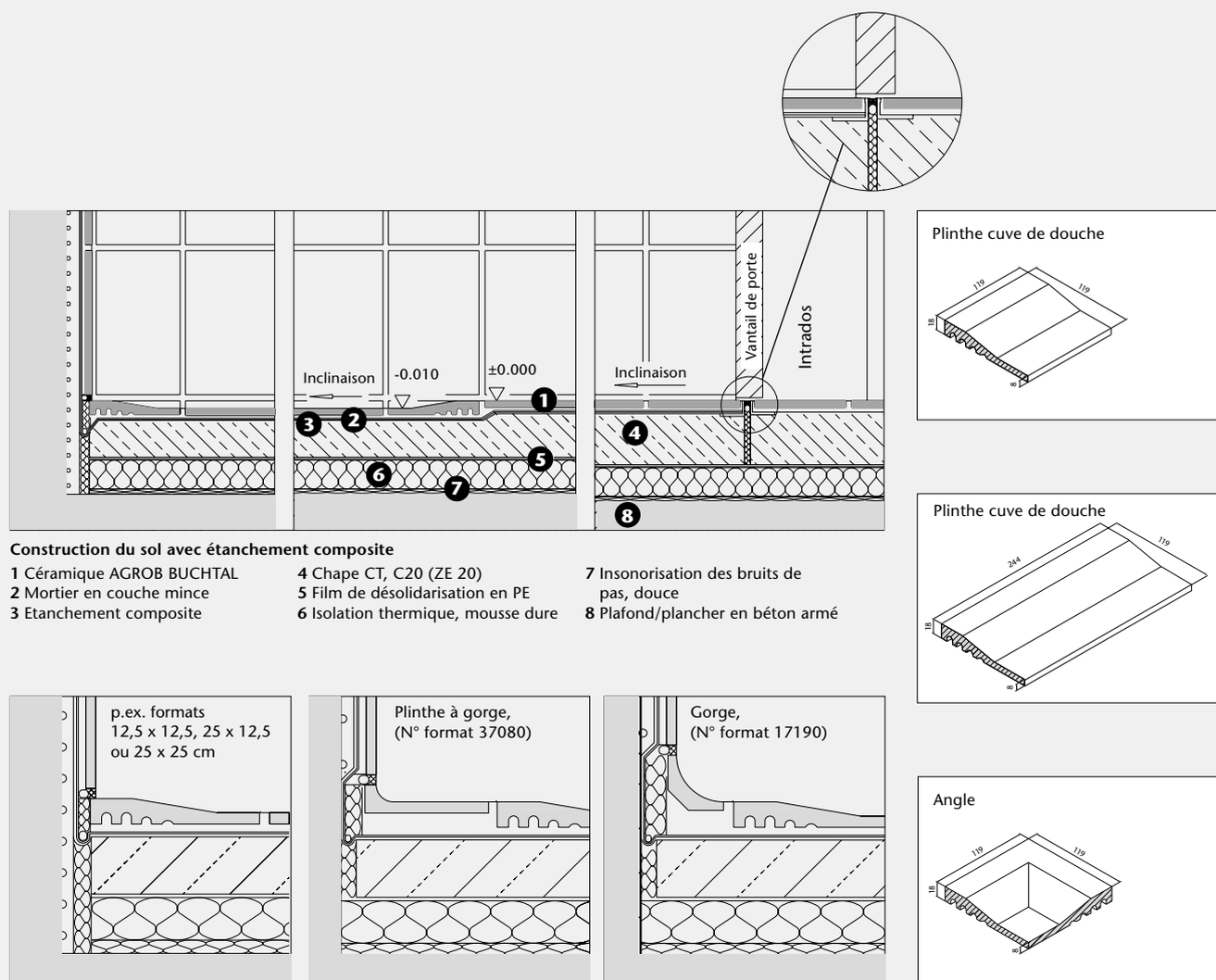
Une spécificité, c'est la forme particulière de la descente, représentant ainsi une différence en hauteur de 10 mm. Le bord de la cuve de douche aménagée de cette manière permet d'aisément marcher ou rouler dessus en fauteuil roulant. Les exigences afférentes (DIN 18040 ou 18025) en ce qui concerne la construction sans barrières, adaptée aux besoins des seniors et des personnes handicapées, sont de la sorte efficacement soutenues.

Grâce à l'inclinaison "intégrée", le bord de la cuve de douche ne doit plus être façonné sur place - un travail pénible - mais la pose est un jeu d'enfants avec le dos des carreaux facilitant ce travail :

Le système cuve de douche est parfaitement complété par les séries Chroma / Chroma non-émaillé – Quantum.



Le système cuve de douche est basé sur un format de trame de 12,5 x 12,5 cm. Cela permet un dimensionnement très variable, indépendamment des dimensions standard de la cuve de douche et une intégration harmonieuse dans l'installation de douche ou le bloc d'eau.

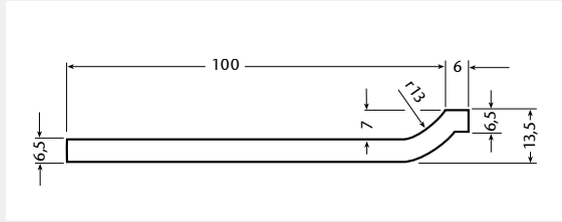


Variantes de raccord de mur

Les systèmes cuve de douche d'AGROB BUCHTAL sont posés directement sur la chape en ciment et ne nécessitent ainsi pas de joints de dilatation exigeant de l'entretien entre la cuve de douche et le revêtement adjacent.

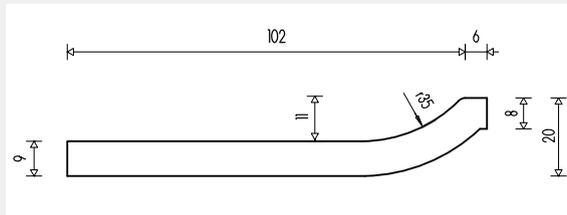
Plinthe à gorge 10 x 10, 10 x 20, 10 x 30 et 10 x 60 cm (détails)

Plinthe à gorge 10 x 10 cm



Area Pro, lisse, 10 x 10 cm, non-émailé
Plural/Plural non-slip, lisse et antidérapant, 10 x 10 cm
Basis 2, lisse, 10 x 10 cm, émailé
Basis 3, lisse, 10 x 10 cm, non-émailé
Plural non-émailé, lisse, 10 x 10 cm

Plinthe à gorge 10 x 10, 10 x 20, 10 x 30 et 10 x 60 cm



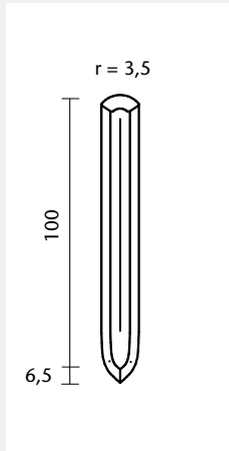
S'accorde à :

Emotion GRIP, lisse ou Softcorn
 10 x 10, 10 x 20, 10 x 30 cm, non-émailé

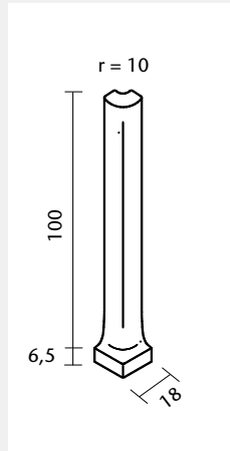
Basis 3,
 lisse, 10 x 20 cm, non-émailé

Area Pro,
 lisse, 10 x 20 cm, 10 x 30 cm et 10 x 60 cm, non-émailé

Angle intérieur



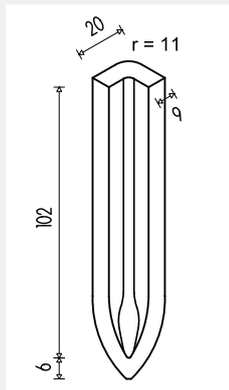
Angle extérieur



S'accorde à la plinthe à gorge :

Plural non-slip,
 10 x 10 cm, émailé

Angle intérieur



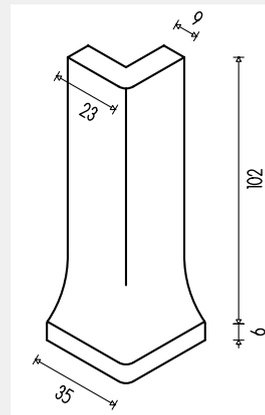
S'accorde à la plinthe à gorge :

Area Pro,
 10 x 10, 10 x 20, 10 x 30,
 10 x 60 cm, non-émailé

Emotion GRIP,
 10 x 10, 10 x 20
 et 10 x 30 cm, non-émailé

Basis 3,
 10 x 20 cm, non-émailé

Angle extérieur



S'accorde à la plinthe à gorge :

Area Pro,
 10 x 10, 10 x 20, 10 x 30,
 10 x 60 cm, non-émailé

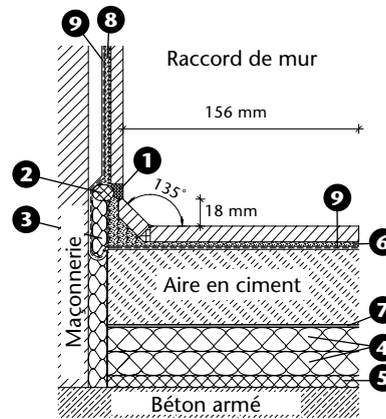
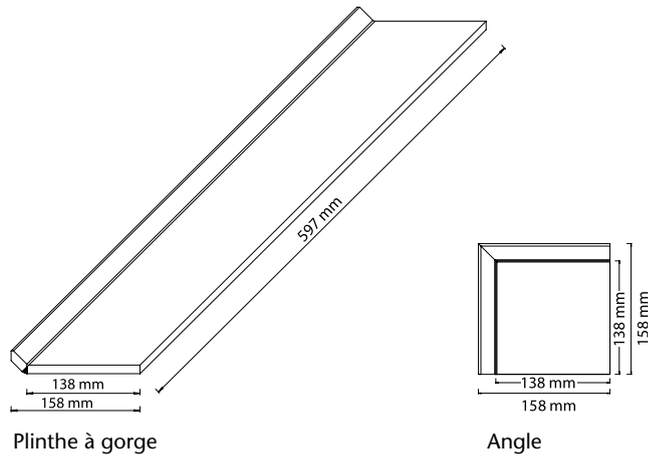
Emotion GRIP,
 10 x 10, 10 x 20
 et 10 x 30 cm, non-émailé

Basis 3,
 10 x 20 cm, non-émailé

Plinthe à gorge, à bord vif/collé 15 x 60 cm et/ou angles intérieurs 15 x 15 cm

Détails:

Peuvent être fabriqués sur la base de tout carreau. L'aspect et la haptique correspondent à ceux de la surface avoisinante, ce qui permet d'assurer une structure et une même couleur. Quantité de commande minimum pour les plinthes : 50 pcs. ; angle : 50 pcs.



Échelle 1 : 5

- 1 Silicone UW
- 2 Boudin mousse en polyéthylène à cellules fermées ou film de séparation
- 3 Matériau de remplissage élastique, résistant à l'eau
- 4 Isolation thermique, mousse dure
- 5 Insonorisation des bruits de pas, douce
- 6 Mortier / colle
- 7 Film de désolidarisation en PE
- 8 Pose en couche mince en crépi ciment
- 9 Matériau d'étanchement composite

Bords émaillés – faïence (part de 10%)

	15 x 15 cm	15 x 30 cm	20 x 20 cm	20 x 40 cm
Grand bord	oui	oui	oui	non
Petit bord	non	non	non	oui

2/3 des bords émaillés seulement.

Décors à pierre naturelle

Toute pierre naturelle est un matériau naturel. Donc, chaque carreau en granit et tout décor à pierre naturelle est une pièce unique. Les structures et intensités de couleurs diverses soulignent le caractère de ce matériau naturel et font toujours partie du visuel typique d'un revêtement en pierres naturelles.

Nous déclinons donc toute responsabilité pour les différences de couleur, structure et autres propriétés naturelles qui se présentent.

Les articles en pierre naturelle ne satisfont pas aux exigences chimiques et physiques de la norme DIN EN 144 11. Pour le nettoyage, seuls des nettoyeurs sans acide, non caustiques peuvent être utilisés.

Les illustrations de décors de pierre naturelle dans ce tarif / programme de livraison communiquent seulement une impression générale. Elles ne peuvent pas être considérées comme obligatoires pour des raisons techniques de l'impression.

Décors de verre

Les décors de verre que nous utilisons sont, pour la plupart, des éléments d'agencement faits main. Chaque pièce est unique. En conséquence, de légères différences de la taille, couleur et structure sont possibles. Elles donnent à ce produit particulier son caractère unique.

Pour le nettoyage, nous recommandons un détergent de verre commercial qui doit être appliqué au moyen d'un chiffon propre et doux. Afin d'éviter des dommages permanents sur la surface, il faut absolument veiller à éviter tout contact entre les éléments de verre et les matériaux grattants (résidus de mortier et de colle) et abrasifs (poudre de nettoyage).

Les illustrations de décors de verre dans ce tarif / programme de livraison communiquent seulement une impression générale. Elles ne peuvent pas être considérées comme obligatoires pour des raisons techniques de l'impression.

1. Règlement Produits de Construction (en allemand: BauPVO)

La « Bauprodukteverordnung (BauPVO) » allemande se distingue surtout de la précédente, la dénommée « Bauproduktrichtlinie (BPR) » allemande (Directive relative aux Produits de Construction), par la déclaration de performance, la marque CE comme par l'évaluation et la vérification de la performance déclarée du produit concerné.

Les produits de construction mis en circulation après le 1er juillet 2013 doivent satisfaire à la BauPVO. La « mise en circulation » signifie la première mise à disposition d'un produit de construction sur le marché européen par le fabricant. Nous aimerions signaler que le terme de « mise à disposition » y est délimité ; il désigne la transmission d'un produit de bâtiment mis en circulation dans la chaîne de livraison, p. ex. des commerçants spécialisés de carreaux vers les clients finaux.

Pour des caractéristiques essentielles d'un produit de construction – comme les carreaux céramiques – voir Annexe ZA de la norme harmonisée DIN EN 14411.

2. Marque CE

Par cette marque, le fabricant démontre qu'il accepte la responsabilité de la conformité du produit de construction avec la performance indiquée dans la déclaration de performance ainsi que le respect de toutes les réglementations légales européennes pertinentes.

Il est de plus responsable d'assurer que la marque CE se trouve sur le produit de construction comme tel, sur une étiquette ou sur l'emballage de celui-ci. La marque CE est la seule identification de conformité pour toutes les caractéristiques essentielles d'un produit de bâtiment. Des marques supplémentaires peuvent seulement être utilisées pour les aspects qui – dans notre cas – ne sont pas soumis à la norme DIN EN 14411.

3. Déclaration de Performance

A partir du 1er juillet 2013, chaque fabricant est obligé d'établir une déclaration de performance pour chacun de ses produits de construction. A cet effet, il accepte la responsabilité pour la conformité du produit de construction avec les performances déclarées. La déclaration de performance prend la place de la déclaration de conformité antérieure.

La documentation technique du fabricant sert de base à la déclaration de performance. Cela inclut les résultats des contrôles de production à l'intérieur de l'usine, tels que les inspections initiales.

Il faut qu'un numéro de référence figure sur la déclaration de performance, qu'il puisse être choisi au gré du fabricant et que la marque CE s'y réfère, permettant ainsi une identification univoque du produit de construction.

La déclaration de performance peut être mise à disposition sous forme imprimée ou électronique (p. ex. par courriel, CD-ROM ou clé USB).

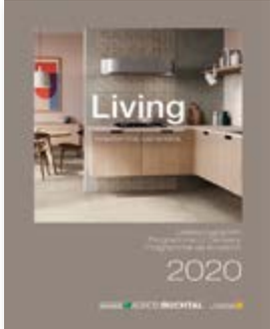
De plus, les déclarations de performance pour les produits de construction d'AGROB BUCHTAL GmbH peuvent être consultées à l'adresse www.agrob-buchtal.de/leistungserklaerung.

En alternative, vous pouvez scanner ce code QR :



Demander le matériel d'information en-ligne, c'est simple :

Vous trouverez dans nos brochures de plus amples informations, des détails sur chaque segment individuel de la gamme d'AGROB BUCHTAL et des consignes spécifiques relatives aux divers domaines d'application. Commandez tout simplement les titres qui vous intéressent sur Internet : www.agrob-buchtal.de



Programme de Livraison Céramique de l'Habitat

Ce programme de livraison combine toutes les séries des marques AGROB BUCHTAL et Jasba ayant trait à la céramique de l'habitat.



Update 2020

La noble céramique de mur et de sol, le design hors temps pour la cuisine, la salle des bains et l'habitat.



Systèmes de façade

Les systèmes de façades céramiques pour les nouvelles constructions et les rénovations avec une énorme diversité de couleurs, formats et surfaces.



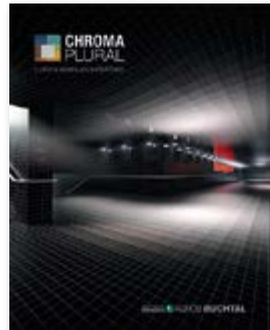
Great Pools & Spas

La brochure des compétences pour la construction de piscines. Présentation complète des produits conviviaux et des options techniques, accompagnée de références au niveau mondial.



Emotion

Vaste gamme d'applications : Les carreaux de la série Emotion combinent un maximum de fonctionnalité à une atmosphère de style.



ChromaPlural

Une foule d'options : 50 coloris accordés les uns avec les autres, une grande diversité de formats et une excellente fonctionnalité offrent aux architectes et concepteurs des instruments d'agencement bien réfléchis.



DryTile

Cette brochure montre l'innovation d'une pose à sec des carreaux. Surtout pratique pour le secteur public.



SURF®

Le lavabo en céramique et le système de sol de douche SURF® se prête à un agencement esthétiquement agréable de salles de bains.



Health & Care

Ample gamme de produits et prestations pour une construction moderne et orientée sur l'avenir dans le secteur de la santé.



Hospitality & Wellness

Fonctionnel et esthétique, avec une énorme gamme de produits : le matériau céramique pour tous les secteurs de l'hôtellerie et la gastronomie.



Retail & Business

Revêtements céramiques pour murs et sols pour toutes les zones d'application. Matériau plus économique et plus résistant pour la construction de magasins etc.



about: ceramic tiles

Le magazine d'AGROB BUCHTAL avec un pot-pourri de thèmes au sujet de la céramique d'architecture. Paraît une fois par an.

Recherche aisée

Chacune des séries individuelles (indices organisés selon divers critères de recherche, voir pages 6.02 – 6.13) est représentée selon le schéma suivant :

- Tableau des couleurs
- Brève description
- Données des produits
- Luminance contrastante

- 1 Nom de série ;** ci-contre : type de matériau (voir Informations techniques, Annexe, page 6.21) et norme de produit afférente (voir Informations techniques, Annexe, page 6.20)
- 2 Dans les séries, les formats sont disposés de gauche à droite** comme suit : carreaux de surface, des petits aux grands formats ; grès étiré et grès cérame étiré : formats rectangulaires, ensuite carrés, des petits aux grands formats, pièces spéciales / accessoires
- 3 Particularités** du format
- 4 Numéro de format** (seulement pour grès cérame étiré et grès étiré)
- 5 Cote nominale** = cote de fabrication + largeur de joint recommandée
Cote de fabrication = cote de matériau sans joint
- 6 État de surface** (uniquement pour faïence, grès cérame pressé et grès cérame fin vitrifié)
- 7 Données logistiques des produits**
- 8 Norme de produit**
- 9 Antidérapance :**
zone mouillée à fréquentation pieds nus / locaux à usage par le public/professionnel (voir Informations Techniques, Annexe, pages 6.27 – 6.30)
- 10 Groupes de charge 1 à 5 ;** aide à l'orientation pour les zones industrielles et à usage professionnel (voir Informations Techniques, Annexe, page 6.22)
- 11 N° d'article**
- 12 Résistance à l'abrasion**
Matériau émaillé : selon les groupes de sollicitation 1 à 5 (voir Informations Techniques, Annexe, pages 6.21 – 6.24).
- 13 Numéro** et/ou désignation de couleur
- 14 Groupe de prix** (entre parenthèses : unité de prix)

Les bases exclusives de notre travail sont nos Conditions Générales de Vente et de Livraison (mise à jour 04/2019).

1.32 PLURAL NON-SLIP 1		grès cérame		
		2 Carreaux de mur/sol		
		2,5 x 2,5 cm	5 x 5 cm	10 x 10 cm
		Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers Feuille: 297 x 297 mm	Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers Feuille: 297 x 297 mm	Mosaïque, collage thermoplastique sur l'envers Feuille: 297 x 297 mm
5	Cote nom. - cm/in	2,5 x 2,5 / 1 x 1	5 x 5 / 2 x 2	10 x 10 / 4 x 4
	Cote de fabrication	23 x 23 x 6,5 mm	47 x 47 x 6,5 mm	97 x 97 x 6,5 mm
6	Surface	lisse, antidérapante	lisse, antidérapante	lisse, antidérapante
	m ² - pcs.	11 feuilles	11 feuilles	11 feuilles
	m ² - kg	12,100	12,331	13,101
7	Paquet - pcs.	11 sheets	11 sheets	11 sheets
	Paquet - m ²	1,000	1,000	1,000
	Paquet - kg	12,100	12,331	13,101
	Palette - m ²	40,000	64,000	64,000
	Palette - kg	484,000	789,184	838,464
8	norme produit	Bib	Bib	Bib
	Antidérapance	R10/B	R10/B	R10/B
10	Groupe de charge	1 - 2	1 - 2	1 - 2
	neutre 10 (blanc actif)	4 902-2120H (13) <i>Gr. de pr. A216 (m²)</i>	4 905-2120H (11) <i>Gr. de pr. A169 (m²)</i>	4 910-2120H (14) <i>Gr. de pr. A157 (m²)</i>
	neutre 9 (gris blanc)	4 902-2119H* <i>Gr. de pr. A271 (m²)</i>	4 905-2119H* <i>Gr. de pr. A241 (m²)</i>	4 910-2119H <i>Gr. de pr. A184 (m²)</i>
	neutre 8 (gris lumière)	4 902-2118H <i>Gr. de pr. A216 (m²)</i>	4 905-2118H <i>Gr. de pr. A169 (m²)</i>	4 910-2118H <i>Gr. de pr. A157 (m²)</i>

Les symboles suivants sont utilisés :

- Surface Hytect (pour plus d'explications, voir pages XX à XXIII et 6.26)
- Traitement Protecta (Explication, voir page 6.26)
- Nouveautés
- Ne pas fréquenter en chaussures
- Rectifié
- Rectifié en forme conique
- Fabrication sur commande : annulation impossible, cela s'applique à tous les articles marqués
 - les formats de traverses
 - les nez de marche
 - les numéros d'article imprimés en italique
- Bande d'éveil
- Ingélivité
- R9 Antidérapant
- B Antidérapant, zone à fréquentation pieds nus
- Made in Germany
- Collage thermoplastique
- d'autres couleurs sont également disponibles

AGROB BUCHTAL GmbH
Buchtal 1, D-92521 Schwarzenfeld
Tél. : +49 (0) 94 35-391-0
Fax : +49 (0) 94 35-391-34 52

Courriel : agrob-buchtal@deutsche-steinzeug.de
Internet : www.agrob-buchtal.de

Mise à jour : 03/2021, www.assenmacher.net



L'éditeur n'accepte aucune responsabilité pour des erreurs d'impression. Pour des raisons d'impression, les couleurs représentées peuvent s'écarter de l'original.