

**DAS ORIGINAL**

Keramische Fliesen – trocken verlegt



**DRYLIFE**®

Wir stellen die Fliesenverlegung auf den Kopf

So schnell wie Ihr Business.

# DRYLILE®

Wir stellen die Fliesenverlegung auf den Kopf

## INHALT

Die Vorteile  
von DryLile

Seite 4 - 9

Die Verlegung

Seite 10 - 11

Innovative Oberflächen  
Hytect und Protecta

Seite 12 - 13

Serien

Seite 14 - 37

Alcina	16 - 17
Area Pro	18 - 21
Emotion	22 - 23
Kiano	24 - 25
Like	26 - 27
Nova	28 - 29
Quarzit	30 - 31
Stories	32 - 33
Valley	34 - 35
Walden	36 - 37

Fugenfarben

Seite 38





Macrina Bakery, Seattle, Washington, USA

## So schnell wie Ihr Business.

### Keramische Fliesen zur Trockenverlegung

Zeit ist eine der wertvollsten Ressourcen, Keramikfliesen einer der nachhaltigsten Bodenbeläge. Ob im Ladenbau, Gastronomie, Hotellerie oder in der Verwaltung: DryLile ermöglicht den Einbau eines hochwertigen Bodens mit allen Vorteilen der Keramik – und das in Rekordzeit. Mit einer Korkschiicht auf der Rückseite und damit ohne den Einsatz von Kleber, kann DryLile bis zu 8 Mal schneller verlegt werden. Das spart Zeit, reduziert Schließzeiten und optimiert die Bauabläufe.



# Die Formel



**KERAMISCHE BODENFLIESE**



**RÜCKSEITIGE KORKSCHICHT**



**SYSTEMFUGE**



**FLIESENKLEBER**



**DRYLILE®**

Wir stellen die Fliesenverlegung auf den Kopf

Das Besondere an DryLile ist die speziell dafür entwickelte Korkschicht auf polyolefiner Basis. Frei von PVC, Chlor und Weichmachern, und sogar für Lebensmittelkontakt geeignet, wird sie aus einem Korkgranulat thermisch und unter Druck kontinuierlich erzeugt und in einem Spezialverfahren dauerhaft auf die Fliesenrückseite aufgebracht. Sie sorgt dafür, dass sich die Fliese fest an den Boden ansaugt. Kein Mörtelbett, kein Kleben. Dieses System nennen wir Trockenverlegung.

Das Prinzip ist ebenso einfach wie genial: Das Eigengewicht der Fliese drückt die Korkschicht an den Untergrund, diese saugt sich fest und garantiert, dass nichts mehr verrutscht. Befördert durch die Entkopplung bei schwimmender Verlegung sorgt Kork außerdem für eine erhöhte Trittschalldämmung.

Dabei bietet das System von DryLile natürlich alle Vorteile von Keramikfliesen gegenüber anderen Böden wie Laminat oder Vinyl: Sie sind absolut lichtecht und UV-beständig, geruchsneutral, schwere Möbel hinterlassen keine Druckstellen auf ihnen, sie sind nicht brennbar und sie sind unempfindlich gegenüber Hitze.

Diese Eigenschaften machen DryLile zum idealen System für Ladenbau, Autohäuser, Büroflächen, Hotels, Museen, Gewerbebauten, Schulen und Gastronomie.

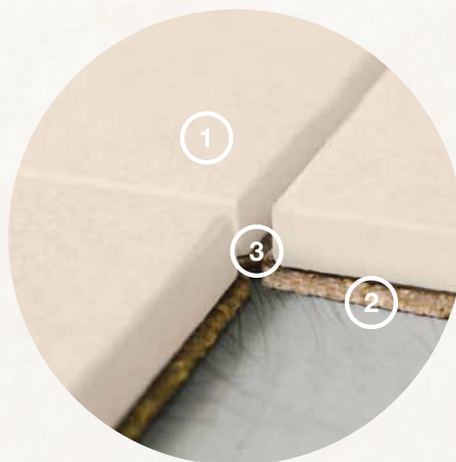
Die Beratung und Verlegung von DryLile erfolgt ausschließlich über zertifizierte Partner. So sichern wir die Qualität der Verlegung und die Funktionsfähigkeit des Systems.



Kork-Granulat



**Green  
Product Award**  
Winner 2020



1. Keramische Fliese mit entsprechenden technischen Eigenschaften
2. Rückseitige Korkschicht mit Spezialverfahren dauerhaft appliziert
3. Systemfuge, welche durch die umlaufende Kante automatisch entsteht

Zur Systembeschreibung:







# So viele Vorteile ...

## für den Bauherren

### + Deutliche Verkürzung der Bauzeit

DryLile ist bis zu 8 x schneller als die klassische Fliesenverlegung.

### + Ohne Aufwand vollständig rückbaubar

Wenn Sie den neuesten Inneneinrichtungstrends folgen möchten oder eine Nutzungsänderung eintritt, können Sie die Fliesen rückstandslos und ohne Staubentwicklung schnell und einfach entfernen.

### + Einfache Reparatur beschädigter Platten

Beschädigte Fliesen können binnen Minuten ausgetauscht werden. Fugen können leicht aufgeschnitten werden, keine Trocknungszeiten von Fliesenkleber – die neue Fliese einfach einlegen und erneut verfugen.

## für den Handwerker

### + Nahezu staubfreies Arbeiten

Lärm, Staub und Stress belasten. Die Systemböden von DryLile brauchen keinen Kleber und die Verlegung geschieht schnell und reibungslos.

### + Minimieren von Gewährleistungsansprüchen

Durch die konstruktive Entkopplung sind Reklamationen auf Grund von Untergrundbewegungen beinahe ausgeschlossen.

### + Erschließen neuer Geschäftsfelder

DryLile macht die Fliese fit für neue Einsatzgebiete und bietet Handel und Handwerk neue Impulse. Ob Supermärkte, Hotels oder Ausstellungsräume: DryLile bietet Flexibilität und Schnelligkeit – und alle Vorteile eines robusten Fliesenbelags. Chancen nutzen: DryLile Partner werden!

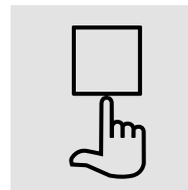
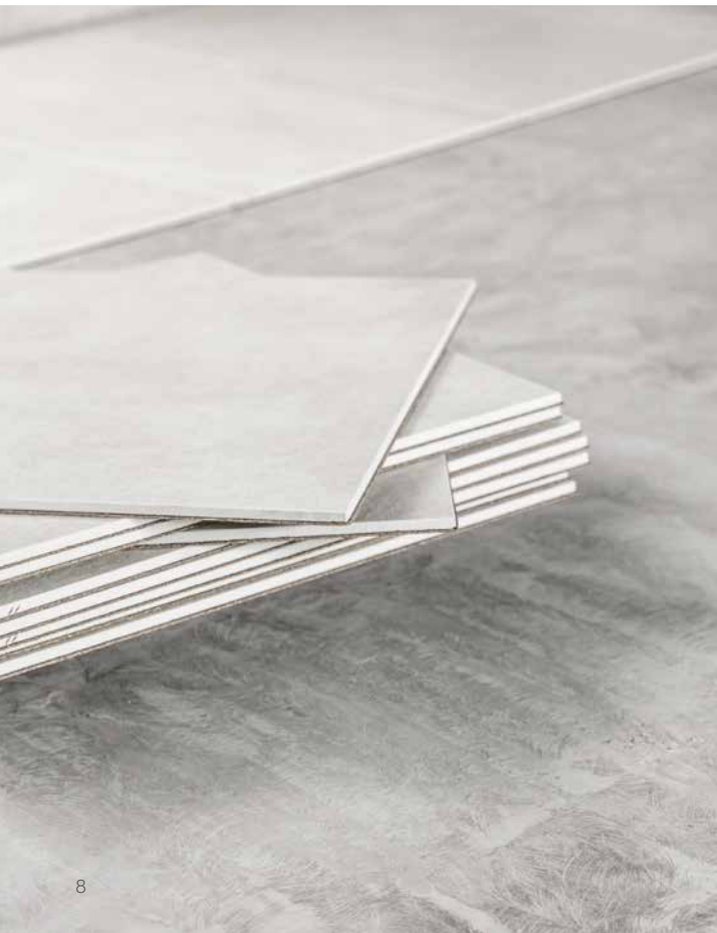
## für den Architekten

### + Parallele Disposition von Arbeiten

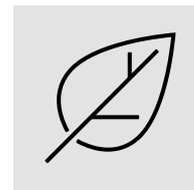
Die Systemböden von DryLile sind sofort begehbar. So können andere Arbeiten wie zum Beispiel Elektroinstallation, Maler- oder Trockenbauarbeiten fast ohne Unterbrechung fortgesetzt werden.

### + Problemloses Planen

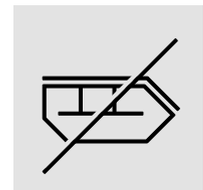
Die einzige Voraussetzung für DryLile ist ein ebener Untergrund. Als Grundlage der Bemessung gilt die DIN 18202 „Toleranzen im Hochbau“. Planung „für's Auge“, und nicht nach starr festgelegten Trennfugen und Mindestabständen.



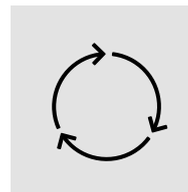
Leichte Verlegung



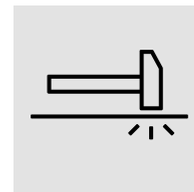
Emmissionsfrei



Verursacht wenig Müll



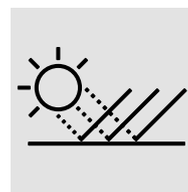
Recyclebar



Stosfest



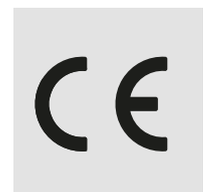
Schwer entflammbar



Farbecht



Geeignet für Fußbodenheizung



Geprüftes Produkt



It's all about stories / Limbecker Platz, Essen, Deutschland

# Die Verlegung: Schnell, schneller, fertig.

## Ebenflächigkeit prüfen

Einzige Voraussetzung für die Verlegung von DryLile Systemböden ist ein ebener Untergrund. Als Grundlage der Bemessung gilt die DIN 18202 „Toleranzen im Hochbau“. Bei mechanisch höherer Belastung empfiehlt sich ein Stichmaß von 2 mm auf einer Länge von 2 m. Vor Beginn der Verlegung ist der Untergrund mit entsprechenden Messgeräten auf Ebenheit und Oberflächenbeschaffenheit zu prüfen. Die Maßgenauigkeit und Ebenheit der Verlegeuntergründe muss der fertigen Bekleidungsfläche entsprechen. Dies kann mit einer vollflächigen Nivellier-Spachtelung erreicht werden.

## Fugenraster festlegen

DryLile Systemböden können in jedem üblichen Fugenraster verlegt werden. Die schmale und präzise Systemfuge entsteht automatisch bei der Verlegung, indem die Korkkanten press aneinander gelegt werden.

## Fliesen verfugen

Verlegte DryLile Fliesen werden mit systemeigenen Fugenmassen möglichst umgehend nach der Verlegung verfugt.

Dabei ist unbedingt auf die Herstellerangabe bzgl. des Mischungsverhältnis mit Wasser gemäß beiliegender Verlegeanleitung zu achten. Nach 12 Stunden ist der Belag wieder begehrbar und nach 24 Stunden ist die Fläche wieder belastbar.

## Technische Daten und Zulassungen

- Eigene Ü-Kennzeichnung
- Bauaufsichtliche Zulassung: DIBt Zulassungsnummer Z-156.610-1373
- Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen
- Brandverhalten: schwerentflammbar Klasse Bfl – s1 nach DIN EN 13501-1 auf massiven, mineralischen Untergründen (Rohdichte  $\geq 1350 \text{ kg/m}^3$ ) und auf Untergründen aus Holz und Holzwerkstoffen (Dicke  $\geq 10 \text{ mm}$ , Rohdichte  $\geq 475 \text{ kg/m}^3$ )
- Akustische und konstruktive Entkopplung vom Untergrund (bis zu 10 dB Trittschallminderungswert\* gemäß Test der ITA Wiesbaden)
- Entsorgung (Fliese inkl. Korkbeschichtung und Systemfugenmasse) gemäß Abfallschlüssel 170904 (DK1 Deponie)

\*Prüfwert nach DIN EN ISO 10140. Die tatsächlich erzielte Trittschalldämmung ist durch Probeverlegung und –messung vor Ort zu ermitteln.



1 Ebenflächigkeit mit entsprechenden Messgeräten prüfen.



2 Boden ggf. nachbearbeiten, um die Anforderungen an die Ebenheit zu gewährleisten.



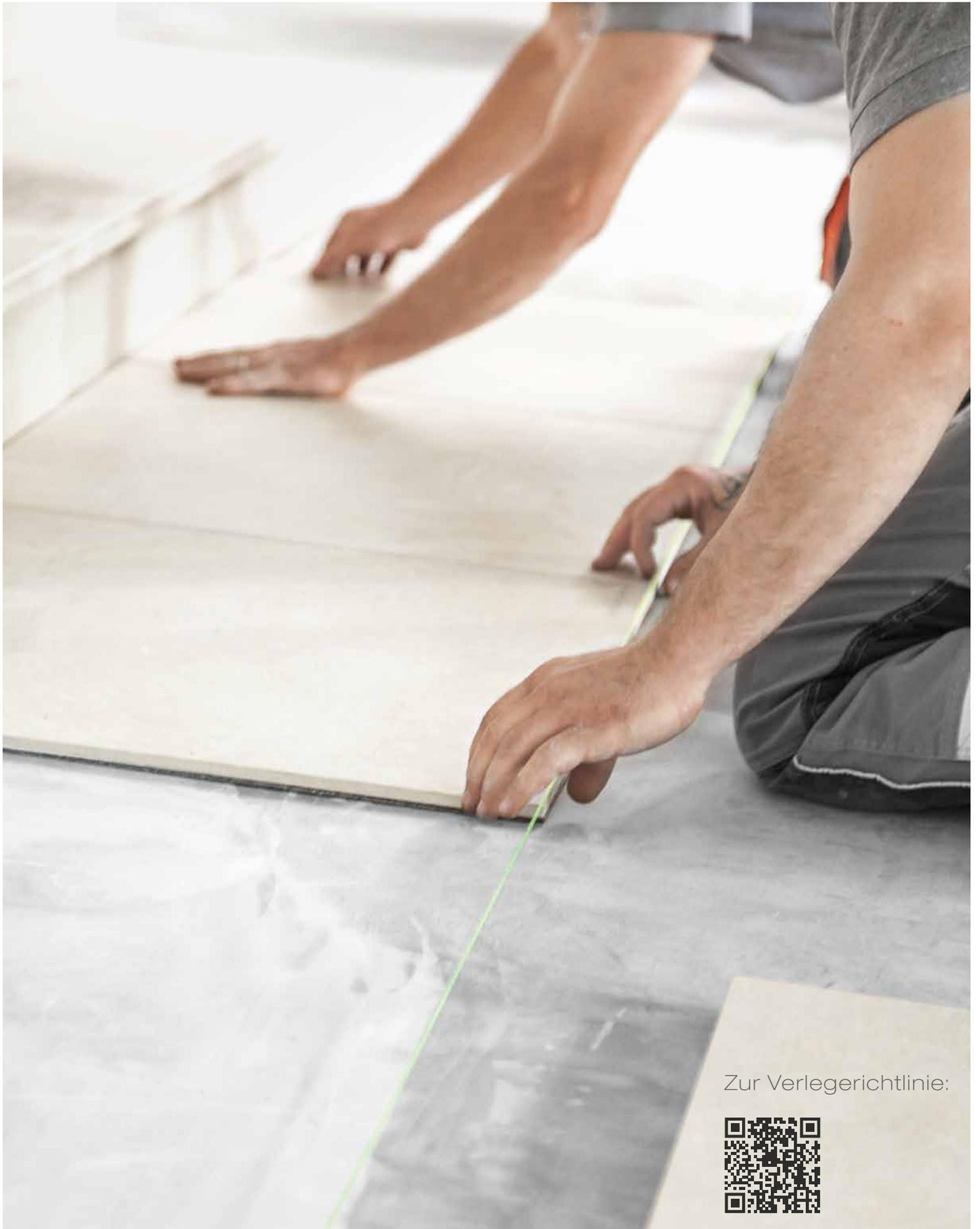
3 Fugenraster festlegen und Korkkanten press aneinander legen.



4 Fliesen mit systemeigener Fugenmasse verfugen. Wichtig ist dabei das richtige Mischungsverhältnis der Fugenmasse mit Wasser gemäß Angaben des Herstellers.



5 DryLile Fliesen sind jederzeit einfach austauschbar. Einfach Fuge aufschneiden, Fliese mit einem Saugheber herausnehmen und neue Fliese einsetzen.



Zur Verlegerichtlinie:



# Innovative Oberflächen



Changemaker-Shop, Zürich, Schweiz

# HYTECT – DIE HYGIENE-FLIESE

Hytect-Fliesen können einen bedeutenden Beitrag zum Raumklima leisten. Denn die innovative Technologie reduziert Bakterien, Schimmel und Keime, baut Luftschadstoffe ab und sorgt dafür, dass Schmutz mühelos zu entfernen ist. Hytect funktioniert wie ein natürlicher Katalysator, der allein durch Lichteinfluss seine Wirkung entfaltet – und zwar dauerhaft. Denn Hytect ist fest in die Fliese eingebrannt und verbraucht sich nicht. Für eine nachhaltig gute Luftqualität.

## So funktioniert und wirkt die Hytect-Technologie

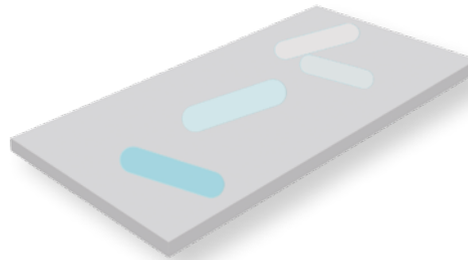
Titandioxid ( $\text{TiO}_2$ ) wird bei hoher Temperatur unlöslich und dauerhaft in die Keramikoberfläche eingebrannt. Als Katalysator, der sich nicht verbraucht, löst es praktisch lebenslang eine durch Licht aktivierte Reaktion (Photokatalyse) mit Sauerstoff und Luftfeuchtigkeit aus. Dadurch entsteht aktivierter Sauerstoff und eine hydrophile, wasserfreundliche Keramikoberfläche. Der aktivierte Sauerstoff übernimmt nun drei entscheidende Funktionen.

- Hytect hemmt das Wachstum von Schimmel, Bakterien und anderen Mikroorganismen
- Hytect vereinfacht die Reinigung der Oberfläche
- Hytect hilft Luftschadstoffe wie Formaldehyd und Gerüche im Innenraum abzubauen



### Einfach zu reinigen

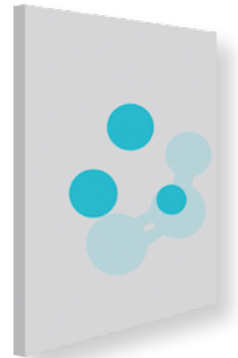
Dank der Hytect-Oberfläche wird Schmutz einfach unterspült. Das reduziert den Reinigungsaufwand und die Verwendung von Putzmitteln. So kann man sich den schönen Dingen des Lebens widmen und zudem die Umwelt schonen.



### Antibakterielle Wirkung

Mit dem Aufeinandertreffen von Hytect und Licht wird Sauerstoff aktiviert, der Mikroorganismen wie Bakterien, Schimmel und Keime zersetzt. Ein gutes Gefühl, ein Zuhause zu haben, das uns vor Krankheitserregern schützt.

Die Böden, die über die besondere Hytect-Oberfläche verfügen, sind im Produktteil entsprechend mit dem Logo markiert.



### Verbessertes Raumklima

Hytect löst einen Luftreinigungsprozess aus, bei dem sowohl unangenehme Gerüche als auch Schadstoffe wie Stickoxide neutralisiert werden. Damit jedes Familienmitglied und jeder Gast unbeschwert durchatmen kann.

### Zum Hytect-Film:



Weitere Informationen:  
[www.hyTECT.com](http://www.hyTECT.com)

Renommierte Testinstitute bestätigen die Wirkweisen von Hytect.

# PROTECTA-VERGÜTETE FLIESEN

Unglasierte Steinzeugfliesen sind grundsätzlich strapazierfähig und unempfindlich. Mit der keramischen Vergütung Protecta wird die Flecken- und Schmutzunempfindlichkeit nochmals entscheidend verbessert. Die werkseitig aufgetragene Vergütung geht während des Brennens eine innige Verbindung mit dem Fliesenkörper ein und verschließt die bei unglasierter Keramik quo natura vorhandenen „Mikro-Poren“. Dadurch wird das Eindringen fleckbildender Substanzen verhindert. Eine Imprägnierung ist hier nicht mehr erforderlich und bei trittsicheren Protecta-vergüteten Fliesen unter Umständen sogar schädlich, da das Imprägniermittel nicht in die Fliese eindringen kann, sondern als Schmierfilm auf der Oberfläche verbleibt.





Die feine bayerische Art  
**vinzenmu**

Seit 1902



Produktübersicht

DRYLILE®

Wir stellen die Fliesenverlegung auf den Kopf



## ALCINA



crema



lehm Braun



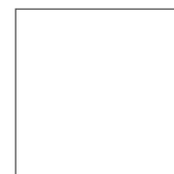
kieselgrau



basalt



graphit



Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60	45 x 90	90 x 90
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5	447 x 897 x 12,5	895 x 895 x 13
Trittsicherheit	R9	R9	R9	R9
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778	2,470	1,234
Palette / Stück	200	100	100	40
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	40,486	32,415
Palette - kg	886,400	906,000	990,700	845,720

	crema	<b>434816DT</b>	<b>434821DT</b>	<b>434831DT</b>	
	lehm Braun	<b>434817DT</b>	<b>434822DT</b>	<b>434832DT</b>	
	kieselgrau	<b>434818DT</b>	<b>434823DT</b>	<b>434833DT</b>	<b>434895DT</b>
	basalt	<b>434819DT</b>	<b>434824DT</b>	<b>434834DT</b>	<b>434896DT</b>
	graphit	<b>434820DT</b>	<b>434825DT</b>	<b>434835DT</b>	<b>434897DT</b>



R9



protected

**Sockel**

Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
m / Stück	1,667
Paket / Stück	15
Paket - m	8,998
Paket - kg	14,250

crema **434826**lehm Braun **434827**kieselgrau **434828**basalt **434829**graphit **434830**

DRYLILE®

Wir stellen die Fliesenverlegung auf den Kopf



# AREA PRO



anthrazit



basalt



kiesel



stein



sandweiß



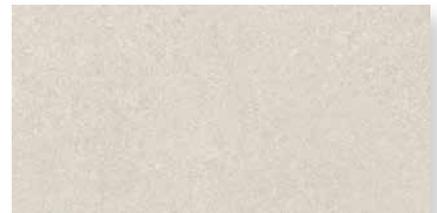
sandgrau



sand



muskat



platin



sandbeige



ziegel



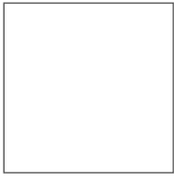
lehm



Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60	60 x 90	60 x 120
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5	597 x 897 x 12,5	597 x 1197 x 12,5
Trittsicherheit	R10	R10	R10	R10
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778	1,851	1,389
Palette / Stück	200	100	60	50
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	32,415	36,023
Palette - kg	886,400	906,000	802,800	907,950

	anthrazit	<b>430340HDT</b>	<b>430380HDT</b>	<b>430576HDT</b>	<b>430398HDT</b>
	basalt	<b>430341HDT</b>	<b>430381HDT</b>	<b>430577HDT</b>	<b>430399HDT</b>
	kiesel	<b>430342HDT</b>	<b>430382HDT</b>	<b>430578HDT</b>	<b>430400HDT</b>
	stein	<b>430343HDT</b>	<b>430383HDT</b>	<b>430579HDT</b>	<b>430401HDT</b>
	sandweiß	<b>430344HDT</b>	<b>430384HDT</b>	<b>430580HDT</b>	<b>430402HDT</b>
	sandgrau	<b>430345HDT</b>	<b>430385HDT</b>	<b>430581HDT</b>	<b>430403HDT</b>
	sand	<b>430346HDT</b>	<b>430386HDT</b>	<b>430582HDT</b>	<b>430404HDT</b>
	muskat	<b>430347HDT</b>	<b>430387HDT</b>	<b>430583HDT</b>	<b>430405HDT</b>
	platin	<b>430348HDT</b>	<b>430388HDT</b>	<b>430584HDT</b>	<b>430406HDT</b>
	sandbeige	<b>430349HDT</b>	<b>430389HDT</b>	<b>430585HDT</b>	<b>430407HDT</b>
	ziegel	<b>430350HDT</b>	<b>430390HDT</b>	<b>430586HDT</b>	<b>430408HDT</b>
	lehm	<b>430351HDT</b>	<b>430391HDT</b>	<b>430587HDT</b>	<b>430409HDT</b>

Systemboden mit keramischen Fliesen gem. DIN EN 14411, Gruppe BI<sub>a</sub>, unglasiert (UGL) und Gruppe AI<sub>b</sub>, unglasiert (UGL) für Bodenbeläge im Innenbereich (Feinsteinzeugfliesen) / (Feinsteinzeugplatten)



**Sockel**



90 x 90*	Nennmaß cm	7 x 60
895 x 895 x 13	Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
R10	Trittsicherheit	
1,234	m / Stück	1,667
40	Paket / Stück	15
32,415	Paket - m	8,998
845,720	Paket - kg	14,250
<b>430422DT</b>	anthrazit	<b>430528H</b>
<b>430423DT</b>	basalt	<b>430529H</b>
<b>430424DT</b>	kiesel	<b>430530H</b>
	stein	<b>430531H</b>
	sandweiß	<b>430532H</b>
<b>430425DT</b>	sandgrau	<b>430533H</b>
<b>430426DT</b>	sand	<b>430534H</b>
	muskat	<b>430535H</b>
	platin	<b>430536H</b>
<b>430427DT</b>	sandbeige	<b>430537H</b>
	ziegel	<b>430538H</b>
	lehm	<b>430539H</b>



DRYLILE®

Wir stellen die Fliesenverlegung auf den Kopf



## EMOTION



tiefanthrazit



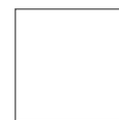
hellbeige



mittelgrau



basalt



Nennmaß cm	30 x 60	30 x 60	60 x 60	60 x 60
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5
Oberfläche	eben	strukturiert	eben	strukturiert
Trittsicherheit	R9	R10	R9	R10
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	5,556	2,778	2,778
Palette / Stück	200	200	100	100
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	35,997	35,997
Palette - kg	886,400	886,400	906,000	906,000

	tiefanthrazit	<b>433402DT</b>	<b>433406DT</b>	<b>433660DT</b>	<b>433664DT</b>
	hellbeige	<b>433404DT</b>	<b>433408DT</b>	<b>433662DT</b>	<b>433666DT</b>
	mittelgrau	<b>433403DT</b>	<b>433407DT</b>	<b>433661DT</b>	<b>433665DT</b>
	basalt	<b>433430DT</b>	<b>433432DT</b>	<b>433436DT</b>	<b>433438DT</b>



R9 R10

**Sockel**

Nennmaß cm	7 x 60	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 12,5	70 x 597 x 12,5
Oberfläche	eben	strukturiert
m / Stück	1,667	1,667
Paket / Stück	22	22
Paket - m	13,197	13,197
Paket - kg	22,660	22,660

tiefanthrazit	<b>433802</b>	<b>433806</b>
hellbeige	<b>433804</b>	<b>433808</b>
mittelgrau	<b>433803</b>	<b>433807</b>
basalt	<b>433821</b>	<b>433823</b>

DRYLILE®

Wir stellen die Fliesenverlegung auf den Kopf



## KIANO



elfenbein weiß



sahara beige



atlas grau



kohleschwarz



**Sockel**



Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60	Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5	Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
Trittsicherheit	R10	R10	Trittsicherheit	
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778	m / Stück	1,667
Palette / Stück	200	100	Paket / Stück	22
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	Paket - m	13,197
Palette - kg	886,400	886,400	Paket - kg	22,660

	elfenbein weiß	<b>431930DT</b>	<b>431934DT</b>	elfenbein weiß	<b>431942</b>
	sahara beige	<b>431931DT</b>	<b>431935DT</b>	sahara beige	<b>431943</b>
	atlas grau	<b>431932DT</b>	<b>431936DT</b>	atlas grau	<b>431944</b>
	kohleschwarz	<b>431933DT</b>	<b>431937DT</b>	kohleschwarz	<b>431945</b>



DRYLILE®

Wir stellen die Fliesenverlegung auf den Kopf



## LIKE



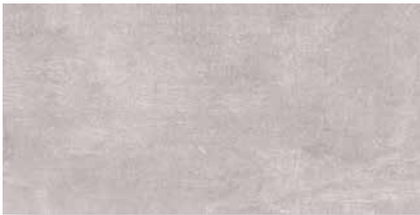
graphite



ash grey



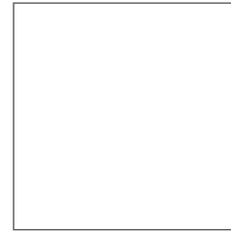
cement



warm grey



off white



Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60	120 x 120
Herstellmaß mm	297 x 596 x 11	596 x 596 x 11	1194 x 1194 x 11
Trittsicherheit	R10	R10	R10
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778	0,694
Palette / Stück	200	100	25
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	36,023
Palette - kg	780,032	797,280	810,425

	graphite	<b>430645DT</b>	<b>430650DT</b>	<b>430660DT</b>
	ash grey	<b>430646DT</b>	<b>430651DT</b>	<b>430661DT</b>
	cement	<b>430647DT</b>	<b>430652DT</b>	<b>430662DT</b>
	warm grey	<b>430648DT</b>	<b>430653DT</b>	<b>430663DT</b>
	off white	<b>430649DT</b>	<b>430654DT</b>	<b>430664DT</b>



**Sockel**



Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 596 x 9
m / Stück	1,667
Paket / Stück	22
Paket - m	13,197
Paket - kg	17,908

graphite	<b>430677</b>
ash grey	<b>430678</b>
cement	<b>430679</b>
warm grey	<b>430680</b>
off white	<b>430681</b>



## NOVA



cremebeige



mittelbraun



mittelgrau



basalt



anthrazit



anthrazit bunt



Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60	60 x 120
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5	597 x 1197 x 12,5
Trittsicherheit	R10	R10	R10
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778	1,388
Palette / Stück	200	100	50
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	36,023
Palette - kg	886,400	906,000	907,950

	cremebeige	<b>431829HDT</b>	<b>431840HDT</b>	<b>431846HDT</b>
	mittelbraun	<b>431830HDT</b>	<b>431841HDT</b>	<b>431847HDT</b>
	mittelgrau	<b>431831HDT</b>	<b>431842HDT</b>	<b>431848HDT</b>
	basalt	<b>431832HDT</b>	<b>431843HDT</b>	<b>431849HDT</b>
	anthrazit	<b>431833HDT</b>	<b>431844HDT</b>	<b>431850HDT</b>
	anthrazit bunt	<b>431834HDT</b>	<b>431845HDT</b>	<b>431851HDT</b>

**Sockel**

Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
m / Stück	1,667
Paket / Stück	15
Paket - m	8,998
Paket - kg	14,250

cremebeige	<b>431864H</b>
mittelbraun	<b>431865H</b>
mittelgrau	<b>431866H</b>
basalt	<b>431867H</b>
anthrazit	<b>431868H</b>
anthrazit bunt	<b>431869H</b>



## QUARZIT



basaltgrau



quarzgrau



sandbeige



sepiabraun



weißgrau



**Socket**



Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60
Herstellmaß mm	297 x 597 x 10	597 x 597 x 10
Trittsicherheit	R10	R10
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778
Palette / Stück	200	100
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997
Palette - kg	677,200	698,400

Nennmaß cm	6 x 60
Herstellmaß mm	60 x 597 x 8
Trittsicherheit	
m / Stück	1,667
Paket / Stück	34
Paket - m	20,396
Paket - kg	22,440



basaltgrau	<b>8450-B200HKDT</b>	<b>8450-B600HKDT</b>
quarzgrau	<b>8451-B200HKDT</b>	<b>8451-B600HKDT</b>
sandbeige	<b>8452-B200HKDT</b>	<b>8452-B600HKDT</b>
sepiabraun	<b>8453-B200HKDT</b>	<b>8453-B600HKDT</b>
weißgrau	<b>8454-B200HKDT</b>	<b>8454-B600HKDT</b>

basaltgrau	<b>8450-B611HK</b>
quarzgrau	<b>8451-B611HK</b>
sandbeige	<b>8452-B611HK</b>
sepiabraun	<b>8453-B611HK</b>
weißgrau	<b>8454-B611HK</b>



R10



DRYLILE®

Wir stellen die Fliesenverlegung auf den Kopf



## STORIES



ivory



concrete



sepia



anthracite

**Sockel**

Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60	Nennmaß cm	7 x 60
Herstellmaß mm	297 x 597 x 12,5	597 x 597 x 12,5	Herstellmaß mm	70 x 597 x 10,5
Trittsicherheit	R10	R10	Trittsicherheit	
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778	m / Stück	1,667
Palette / Stück	200	100	Paket / Stück	15
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	Paket - m	8,998
Palette - kg	886,400	906,000	Paket - kg	14,250

	ivory	<b>432315HDT</b>	<b>432319HDT</b>	ivory	<b>432327H</b>
	concrete	<b>432316HDT</b>	<b>432320HDT</b>	concrete	<b>432328H</b>
	sepia	<b>432317HDT</b>	<b>432321HDT</b>	sepia	<b>432329H</b>
	anthracite	<b>432318HDT</b>	<b>432322HDT</b>	anthracite	<b>432330H</b>



R10



# DRYLILE®

Wir stellen die Fliesenverlegung auf den Kopf



## VALLEY



schiefer



kieselgrau



erdbraun



sandbeige



Nennmaß cm	30 x 60	60 x 60	60 x 120	75 x 75
Herstellmaß mm	297 x 596 x 12	596 x 596 x 12	596 x 1195 x 12,5	748 x 748 x 12
Trittsicherheit	R10	R10	R10	R10
m <sup>2</sup> / Stück	5,556	2,778	1,388	1,778
Palette / Stück	200	100	50	60
Palette - m <sup>2</sup>	35,997	35,997	36,023	33,746
Palette - kg	870,400	870,400	885,400	815,220

	schiefer	<b>052016DT</b>	<b>052020DT</b>	<b>052024DT</b>	<b>052028DT</b>
	kieselgrau	<b>052017DT</b>	<b>052021DT</b>	<b>052025DT</b>	<b>052029DT</b>
	erdbraun	<b>052018DT</b>	<b>052022DT</b>	<b>052026DT</b>	<b>052030DT</b>
	sandbeige	<b>052019DT</b>	<b>052023DT</b>	<b>052027DT</b>	<b>052031DT</b>



<b>Sockel</b>		
Nennmaß cm	7 x 60	7 x 75
Herstellmaß mm	70 x 596 x 10	70 x 748 x 10
m / Stück	1,667	1,333
Paket / Stück	22	6
Paket - m	13,197	4,501
Paket - kg	20,460	7,200
schiefer	<b>052072</b>	<b>052081</b>
kieselgrau	<b>052073</b>	<b>052082</b>
erdbraun	<b>052074</b>	<b>052083</b>
sandbeige	<b>052075</b>	<b>052084</b>



DRYLILE®

Wir stellen die Fliesenverlegung auf den Kopf

## WALDEN



sunny white



relax beige



classic oak



brown cherry



smokey brown



**Socket**



Nennmaß cm	20 x 120
Herstellmaß mm	197 x 1195 x 11
Trittsicherheit	R10
m <sup>2</sup> / Stück	4,166
Palette / Stück	150
Palette - m <sup>2</sup>	35,997
Palette - kg	756,600

Nennmaß cm	6 x 60
Herstellmaß mm	60 x 596 x 9
Trittsicherheit	
m / Stück	1,667
Paket / Stück	27
Paket - m	16,196
Paket - kg	20,034



sunny white	<b>430685DT</b>
relax beige	<b>430686DT</b>
classic oak	<b>430687DT</b>
brown cherry	<b>430688DT</b>
smokey brown	<b>430689DT</b>

sunny white	<b>430690</b>
relax beige	<b>430691</b>
classic oak	<b>430692</b>
brown cherry	<b>430693</b>
smokey brown	<b>430694</b>

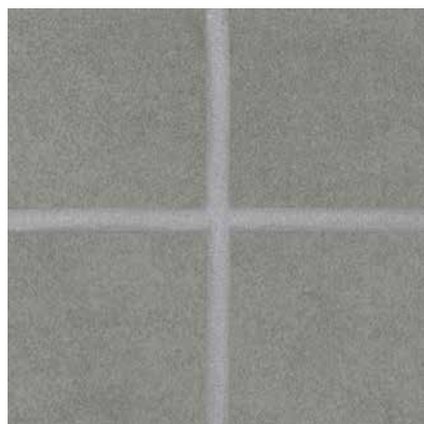


# FUGENFARBEN

Systemfuge zementäre Fugenmasse gem. DIN EN 13888:2009, mit verringerter Wasseraufnahme und hoher Abriebbeständigkeit Anwendung ausschließlich im Innenbereich, nicht freigegeben für Nassbereiche.

## Systemfuge

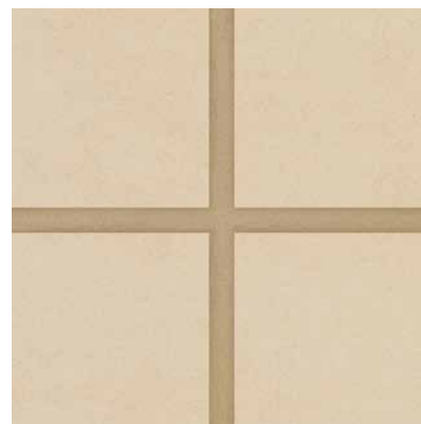
	Paket - kg	5 kg Eimer	25 kg Gebinde
	grau	<b>F-10805-70</b>	<b>F-10825-70</b>
	anthrazit	<b>F-10806-70</b>	<b>F-10826-70</b>
	beige	<b>F-10807-70</b>	<b>F-10827-70</b>



grau



anthrazit



beige

## Verpackungseinheit

Je Farbe standardmäßig 5 kg pro Eimer, auf Anfrage oder bei größeren Bedarfsmengen auch 25 kg pro Sack möglich.

## Verbrauch

Format	Verbrauch
30 x 60 x 1,0/1,05 cm	ca. 280 g/qm
60 x 60 x 1,0/1,05 cm	ca. 190 g/qm
60 x 120 x 1,0/1,05 cm	ca. 140 g/qm

Weitere Verbrauchswerte zu anderen Formaten, insbesondere bei überstarken Fliesen, auf Anfrage. Geöffnete Gebinde müssen komplett verarbeitet werden, spätere Verarbeitung ist ausgeschlossen.



Zum techn. Merkblatt:





**DryTile Ceramics GmbH**

Im Petersborn 2, D-56244 Ötzingen

Telefon: +49 (0) 2602 682-1127

Fax: +49 (0) 2602 682-301127

E-Mail: info@drytile-ceramics.de

[www.drytile-ceramics.de](http://www.drytile-ceramics.de)

[www.assenmacher.net](http://www.assenmacher.net)

11/2022

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für Druckfehler. Farbabweichungen zu den Originalprodukten können aus drucktechnischen Gründen auftreten.



Ein Unternehmen der



In Kooperation mit

