

Z e r t i f i k a t

Die
Umweltgutachter
Henning von Knobelsdorff und Dr. Wolfgang Ulrici
bescheinigen hiermit, dass die

Deutsche Steinzeug Solar Ceramics GmbH mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein
Energiemanagementsystem

in Übereinstimmung mit dem Standard

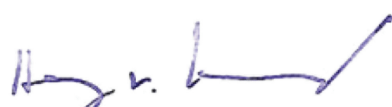
DIN EN ISO 50001:2018
für die
**Herstellung und Vertrieb von keramischem
Belagsmaterial**
eingeführt hat und anwendet.

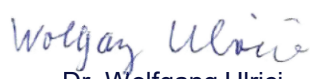
Das Zertifikat ist gültig bis zum 15. März 2027.

Das Managementsystem wird bis dahin jährlich überprüft.

Zertifikat-Nummer: 16122011DSCBeeg00-01

Bonn, den 01. Oktober 2024


Henning von Knobelsdorff
Umweltgutachter
DE-V-0090


Dr. Wolfgang Ulrici
DE-V-0120

Zertifikat

Energiemanagement

Anlage

DIN EN ISO 50001:2018 - Geltungsbereich	
Unternehmen	
Deutsche Steinzeug Solar Ceramics GmbH in Witterschlick Servaisstraße, D-53347 Alfter-Witterschlick	Herstellung von keramischen Belagsmaterialien.
Deutsche Steinzeug Solar Ceramics GmbH in Schwarzenfeld Buchtal 1, D-92521 Schwarzenfeld	Herstellung von keramischen Belagsmaterialien.
Deutsche Steinzeug Solar Ceramics GmbH in Sinzig Rheinallee 19, D-53489 Sinzig	Herstellung von keramischen Belagsmaterialien.
Deutsche Steinzeug Solar Ceramics GmbH in Ötzingen Im Petersborn 2, D-56244 Ötzingen	Herstellung von keramischen Belagsmaterialien.
AGROB BUCHTAL Solar Ceramics GmbH in Ötzingen Im Petersborn 2, D-56244 Ötzingen	Vertrieb von keramischen Belagsmaterialien.
AGROB BUCHTAL Solar Ceramics GmbH in Schwarzenfeld Buchtal 1, D-92521 Schwarzenfeld	Vertrieb von keramischen Belagsmaterialien.
AGROB BUCHTAL Solar Ceramics GmbH in Alfter-Witterschlick Duisdorfer Straße, D-53347 Alfter-Witterschlick	Vertrieb von keramischen Belagsmaterialien.
DryTile Ceramics GmbH Im Petersborn 2, D-56244 Ötzingen	Vertrieb von keramischen Belagsmaterialien.

Umweltgutachter Dipl.-Ing. Henning von Knobelsdorff, Mozartstraße 44, D-53115 Bonn

Umweltgutachter Dr. Wolfgang Ulrici, Blücherstraße 13, D-53115 Bonn

Zertifizierung von Managementsystemen