

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**

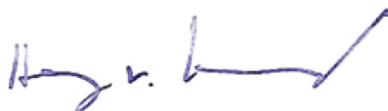
eingeführt hat und anwendet.

Das Zertifikat ist gültig bis zum 15. März 2027.

Das Managementsystem wird bis dahin jährlich überprüft.

Zertifikat-Nummer: 16122011DSCBeeg00-01

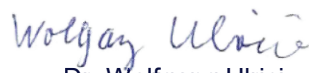
Bonn, den 01. Oktober 2024



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.