

Konformitätserklärung

Der Unterzeichner als Repräsentant des Herstellers erklärt die Konformität des nachfolgend beschriebenen Produkts mit den Anforderungen des Anhangs ZA/ZB von DIN EN 14 411: 2003 Anhang G *Keramische Fliesen und Platten – Begriffe, Klassifizierung, Gütemerkmale und Kennzeichnung*.

Produktbezeichnung: **Trockengepresste keramische Fliesen und Platten**
E ≤ 0,5 %

Name des Herstellers: Westerwälder Elektro Osmose Müller GmbH & Co. KG

Anschrift des Herstellers: Dernbacher Straße
D-56424 Staudt/Westerwald

Beschreibung und vorgesehene Verwendung

Das Produkt ist eine trockenengepresste keramische Fliese (Feinsteinzeug), glasiert, vorgesehen zur Verwendung in Bodenbelägen sowie für Wandbeläge im Innen- und Außenbereich.

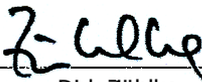
Anforderungen, denen das Produkt entspricht

Die Anforderungen der Gruppe BI_a an Maße und Oberflächenbeschaffenheit sowie physikalische und chemische Beständigkeit gemäß Anhang G, Tab. G.1 der Norm werden erfüllt.

Gütemerkmal	Ausgewiesener Wert	Prüfung und Anmerkungen
Brandverhalten	Klasse A1 _(fl)	ohne Prüfung gem. geänderte Entscheidung 96/603/EWG
Bruchlast	> 1.300 N	EN ISO 10545-4
Rutschhemmende Eigenschaft	NPD*	
Gleitwiderstand	NPD	In Bereichen mit Fahrzeugverkehr außen nur entsprechend nationaler gesetzlicher Vorgaben der Mitgliedsländer zu verwenden
Biegezugfestigkeit	> 35 N/mm ²	EN ISO 10545-4
Temperaturwechselbeständigkeit	bestanden	EN ISO 10545-9
Haftzugfestigkeit	NPD	Nicht vorgesehen zur Verwendung in Bereichen, die Anforderungen bezgl. unbeabsichtigt herabfallender Teile in Durchgangsbereichen unterliegen
Dauerhaftigkeit: Frost-/Tau-Beständigkeit	bestanden	EN ISO 10545-12
Abgabe gefährlicher Substanzen	NPD	

* Zur Klassifizierung der Rutschhemmung s. Aufdruck auf Verpackung

Staudt, 01.07.2005
Ort Datum


Dirk Zühlke
- Geschäftsführung -

 **OSMOSE**