LEISTUNGSERKLÄRUNG

hagebau

Handelsgesellschaft für Baustoffe mbH & Co. KG

Nr. H 10061

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Keramische Fliesen und Platten, Trockengepresst mit Wasseraufnahme E ь ≤ 0,5 %, Gruppe Bla

 Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Verwendung als Wand- und Bodenbeläge im Innen- und Außenbereich.

3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:

hagebau Handelsgesellschaft für Baustoffe mbH & Co. KG, Celler Straße 47, D-29614 Soltau

www.hagebau.com

4. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten:

nicht anwendbar

 System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 4

6a. Harmonisierten Norm:

EN 14411:2012

Notifizierte Stelle(n):

nicht anwendbar

7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse A1n / A1	DIN EN 14411:2012
Bruchlast	≥ 1300 N	estanden estanden PD EN 14411:2012 1,0 N/mm² PD
Rutschhemmende Eigenschaften	siehe Verkaufsunterlage	
Dauerhaftigkeit bei:		
Anwendungen im Innenbereich	bestanden	
Anwendungen im Außenbereich	bestanden	
Temperaturwechselbeständigkeit	NPD	
Verbundfestigkeit/Haftfestigkeit:	≥ 1,0 N/mm ²	
Zementhaltige Mörtel C2 - EN 12004		
Abgabe gefährlicher Stoffe:		
- Cadmium	NPD	
- Blei	NPD	

8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation: W 13 01

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung / der erklärten Leistung.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Frank Staffeld Geschäftsführung

Soltau, 03.07.2023 (Ort und Datum der Ausstellung) Marko Mjhajlovic

Bereichsleiter Eigenmarken und QM