

Leistungserklärung

 Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauprodukteverordnung)

Ref.Nr.: H 10011

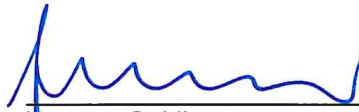
1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: IGAWF
2. Produkttyp zur Identifikation: Keramische Fliesen, Trockengepresst mit Wasseraufnahme > 10 %, glasiert
3. Verwendungszweck: Wandfliesen; innen
4. Hersteller / Inverkehrbringer: hagebau
Handelsgesellschaft für Baustoffe mbH & Co KG
Celler Straße 47, 29614 Soltau
5. Bevollmächtigter, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist : nicht zutreffend
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: System 4
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: nicht zutreffend
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist: nicht zutreffend
9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Bruchlast: - Dicke $\geq 7,5$ mm	min 600 N	DIN EN 14411:2012
Biegezugfestigkeit: - Dicke $\geq 7,5$ mm	min 12 N/mm ²	DIN EN 14411:2012
Dauerhaftigkeit bei: - Anwendungen im Innenbereich	bestanden	DIN EN 14411:2012
Verbundhaftfestigkeit: - Zementhaltige Mörtel	bestanden	DIN EN 14411:2012 DIN EN 14411:2012
Brandverhalten:	A1 _{FL}	DIN EN 14411:2012
Abgabe gefährlicher Stoffe		
- Cadmium	Leistung nicht ermittelt	ohne Prüfung
- Blei	Leistung nicht ermittelt	ohne Prüfung
Beständigkeit gegen Chemikalien: Beständigkeit gegen Säuren und Lagen mit niedriger Konzentration	GA, GLA (erfüllt)	DIN EN 14411:2012

10. Die Leistung des Produkts gemäß Nummer 2. entspricht der Leistung nach Nummer 9.
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß
Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller/ Inverkehrbringer und im Namen des Herstellers / Inverkehrbringers

Soltau, 02.01.2019



Hartmut Goldboom

ppä. Christian Rabe

hagebau Handelsgesellschaft für Baustoffe mbH & Co. KG