

## Deklaracja właściwości użytkowych


Rozporządzenie Nr 305/2011 (UE) z dnia 9 marca 2011

Nr: 2013-1

|   |   |
|---|---|
| Typ produktu umożliwiający identyfikację: | Płytki ceramiczne prasowane na sucho o niskiej nasiąkliwości wodnej $E_b \leq 0,5\%$  |
| Zastosowanie:                             | Okładziny podłogowe do zastosowania we wnętrzach i/lub na zewnątrz, w tym także na schodach, w budynkach i obiektach przemysłowych<br>Okładziny ścienne do zastosowania we wnętrzach i/lub na zewnątrz, w budynkach i obiektach przemysłowych |
| Dystrybutorem:                            | V&B Fliesen GmbH<br>Rotensteiner Weg<br>66663 Merzig  |
| System oceny:                             | System 4  |
| Norma zharmonizowana:                     | DIN EN 14411:2016   |



### Deklarowane właściwości użytkowe:


| Zasadnicze charakterystyki   | Właściwości użytkowe   | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|--|--|--|
| Reakcja na ogień   | Klasa A1 / A1 <sub>FL</sub>  | Nie testowano                          |
| Siła łamiąca w N   | > 1300 N (grubość $\geq 7,5\text{mm}$ )<br>> 700 N (grubość $< 7,5\text{mm}$ ) | EN 14411: 2016                         |
| <b>Wytrzymałość, przy zastosowaniu:</b>  |  |  |
| - wewnątrz:  | spełnia  | EN 14411: 2016                         |
| - na zewnątrz:   |  |  |
| Mrozoodporność   | spełnia  |  |
| Taktylność ***   | NPD  | Sprawdzono zgodnie z CEN/TS 15209:2008 |
| <b>Wytrzymałość:</b>   |  |  |
| - Zaprawa cementowa Typ C2   | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$  | EN 12004:2017; 4.1                     |
| - Kleje dyspersyjne  | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$  | EN 12004:2017; 4.2                     |
| - Kleje żywiczne   | $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$  | EN 12004:2017; 4.3                     |
| - Zaprawa murarska   | Nie podano   | Nie testowano                          |
| Odporność na wahania temperatury   | spełnia  | EN 14411: 2016                         |
| Właściwości antypoślizgowe **  | Właściwość określona   | Sprawdzono zgodnie z CEN/TS 16165:2016 |
| <b>Uwalnianie niebezpiecznych substancji:</b>  |  |  |
| - Kadm *   | NPD  | Nie testowano                          |
| - Ołów *   |  |  |
| - VOC ****   | A+   | EN ISO 16000-6:2012                    |
| * wymagany tylko w przypadku kontaktu wyrobu budowlanego z żywnością lub w przypadku obowiązujących przepisów krajowych  |  |  |
| ** wymagany w przypadku obowiązujących przepisów krajowych, szczegółowe informacje produktowe patrz: Informacje techniczne w cenniku (V&B Sortimentsübersicht) |  |  |
| *** (dot. wyłącznie taktylnych powierzchni okładzin podłogowych, tzn. spełniających wymagania dla osób niewidomych i niedowidzących): jako opis powierzchni    |  |  |
| **** dla Francji    |  |  |

Właściwości użytkowe wyrobu są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi powyżej.  
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Merzig, 26.06.2017  
(miejsce i data wydania)

Tom Waltasaari, CEO  
(nazwisko i stanowisko)

  
(podpis)