



engers

Prohlášení o vlastnostech:
2013-1

PoV 305/2011 (Nařízení o
stavebních výrobcích č.
305/2011)

V&B Fliesen GmbH – Rotensteiner Weg – 66663 Merzig

EN 14411:2016 - Dodatek G.1 „Požadavky na keramické dlaždice a desky lisované za sucha s nízkou nasákavostí vody, skupina BI_a ($E_b \leq 0,5\%$)

Oblast použití:



Podlahové krytiny pro vnitřní a/nebo vnější použití, včetně schodů, v budovách i průmyslových stavbách.

Pro obklady stěn uvnitř a/nebo venku, v budovách i průmyslových stavbách.

Základní charakteristika	Vlastnosti	Harmonizovaná techn. specifikace
Chování v případě požáru	Třída A1 / A1 _{FL}	Bez zkoušky
Zatížení na mezi pevnosti v N	> 1300 N (tloušťka dlaždic $\geq 7,5$ mm) > 700 N (tloušťka dlaždic $< 7,5$ mm)	EN 14411: 2016
Trvanlivost, při:		
- použití uvnitř: - použití venku: Odolnost při střídavém zmrazování a rozmrazování	splněno splněno	EN 14411: 2016
Taktilita*** (dotykovost)	Vlastnost není stanovena	Zkouška dle CEN/TS 15209:2008
Přidrznost / přilnavost		
- cementová malta, typ C2 - disperzní lepidla - reakční pryskyřicová lepidla - malta	$\geq 1,0$ N/mm ² $\geq 1,0$ N/mm $\geq 2,0$ N/mm Vlastnost není stanovena	EN 12004:2017; 4.1 EN 12004:2017; 4.2 EN 12004:2017; 4.3 Bez zkoušky
Odolnost proti teplotním změnám	splněno	EN 14411: 2016
Protiskuzové vlastnosti **	Vlastnost není stanovena	Zkoušeno dle CEN/TS 16165:2012
Uvolňování nebezpečných látek		
- kadmium * - olovo * - VOC ****	Vlastnost není stanovena A+	Bez zkoušky EN ISO 16000-6:2012

* nutné pouze při kontaktu materiálu s potravinami nebo při existujícím zákonném požadavku ze strany příslušného státu

** nutné pouze při existujícím zákonném požadavku ze strany příslušného státu, pro údaje specifické pro výrobek viz technická informace v našem přehledu sortimentu V&B

***(pouze pro taktilní podlahové krytiny, tzn. pokud jsou použity pro slepce nebo zrakově postižené: jako popis povrchu

**** pouze pro Francii



ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

