



engers

Déclaration de performance:
2013-3

Bau PVO 305/2011

V&B Fliesen GmbH – Rotensteiner Weg – 66663 Merzig

EN 14411:2016 – Annexe L «Exigences pour les carreaux de céramique pressés à sec et des dalles du groupe BIII ($E_b > 10\%$)»

Domaine d'application:



Section importante pour les carreaux et dalles céramiques pour la fabrication de revêtement muraux. But d'utilisation prévu (2): Revêtement muraux intérieur

Caractéristique de qualité	Valeur Prescrites	Spécification Technique harmonisée
Comportement au feu	Classe A1	Sans vérification
Force de rupture en N	> 600 N (Epaisseur du carreau $\geq 7,5\text{mm}$) > 200 N (Epaisseur du carreau $< 7,5\text{mm}$)	EN 14411: 2016
Tenue dans la durée, pour:		
- Utilisation en intérieur:	Conforme	EN 14411: 2016
Raccordement/Adhérence		
- Mortier contenant du ciment, Type C2 - Dispersion de l'adhésif - Réactif à la résine - Mortier	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1,0 \text{ N/mm}$ $\geq 2,0 \text{ N/mm}$ Performance non déterminée	EN 12004:2017; 4.1 EN 12004:2017; 4.2 EN 12004:2017; 4.3 Sans vérification
Résistance aux chocs thermiques	conforme	EN 14411: 2016
Propriété antidérapante **	Performance déterminée	Vérification d'après CEN/TS 16165:2012
Teneur en produits dangereux		
- Cadmium * - Plomb * - VOC ****	Performance non déterminée A+	Sans vérification EN ISO 16000-6:2012
* seulement exigible pour les matériaux en contact avec les aliments ou en cas d'exigence l'équivalente nationale		
**** pour la France 		

