



Déclaration des performances

Conformément à l'annexe III du Règlement (UE) n° 305/2011

n° EDILIS-0027

CARRELAGE EDILIS

1. Code d'identification unique du type de produit:	Carreaux céramiques pressés à sec avec absorption d'eau $E_w \leq 0,5\%$
2. Usage(s) prévu(s):	Sols et revêtements intérieurs et extérieurs
3. Fabricant:	CHAUSSON MATERIAUX Centre commercial Hexagone 60 rue de Fenouillet 31142 SAINT ALBAN
4. Mandataire:	Non applicable
5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:	Système 4
6 a). Norme harmonisée:	EN 14411:2012
Organisme(s) notifié(s):	Non applicable
6 b). Document d'évaluation européen: Evaluation technique européenne: Organisme d'évaluation technique: Organisme(s) notifié(s):	Non applicable

7. Performance(s) déclarée(s):

Caractéristiques Essentielles	Performances Déclarées	Spécification Technique Harmonisée
Réaction au feu	A1 _{FL} - A1	EN 14411:2012
Rejet de substances dangereuses: - Cadmium - Plomb	NPD NPD	
Résistance à la flexion:	> 1300 N	
Glissance	Voir tableau en annexe	
Tactilité	NPD	
Résistance à l'adhérence pour: Colles à base de ciment, type C2	> 1 N/mm ²	
Résistance aux chocs thermiques	Résiste	
Durabilité pour: - usages intérieurs - usages extérieurs: gel/dégel	Conforme Conforme	

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique:	Non applicable
---	----------------

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par : Pierre-Georges CHAUSSON

à : Saint-Alban
Le : 12/09/2022

Tableau Glissance

Méthode d'essai adoptée	DIN 51130 (D)	DIN 51097
Série	Valeur / Classe	
Concretech	R 11	A+B+C
Steamtech	R 11	A+B+C
Woodtech	R 11	A+B+C