



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 $E_v \leq 0.5\%$ | |
| 2. Usage(s) prévu(s): | Pour sols et murs 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): | | |
| 6 b). Document d'évaluation européen: | | |
| Evaluation technique européenne: | | |
| Organisme d'évaluation technique: | Non applicable | |
| Organisme(s) notifié(s): | | |
| 7. Performance(s) déclarée(s): | | |
| Caractéristiques Essentielles | Performances Déclarées | Spécifications Techniques Harmonisées |
| Réaction au feu | Classe A1 _{FL} /A1 | EN 14411:2012 |
| Dégagement de substances dangereuses: - Plomb - Cadmium | NPD NPD | |
| Force de rupture | > 1300 N | |
| Glissance | NPD | |
| Tactilité | NPD | |
| Adhésion: - Adhésif Type C2 | > 1 N/mm ² | |
| Résistance au choc thermique | Conforme | |
| Durabilité pour : - Usage intérieur | Conforme | |
| - Usage extérieur : résistance au Gel/dégel | 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: 26/01/2022

Tableau des séries EDILIS annexées à la Déclaration des Performances n°EDILIS-0027

| |
|----------------------|
| Série Boisé |
| Série Canada |
| Série Campus |
| Série Clark |
| Série Studio |
| Série Toscana |