



ALELUIA CERÂMICAS

ACTE DE DECLARATION N° 5 (DDP 5)

1 – Identification du produit – Carreaux de céramique pressé - Groupe BIa (E ≤ 0,5 %) – UGL (non émaillé) – Norme EN 14411:2012 (Anexe G)

2 – Identification – Tous les formats de carreaux en grés cérame – Épaisseur ≥ 7,5 mm

3 – Utilisation – Carreaux de sols / Revêtements pour intérieurs ou extérieurs

4 – Identification du fabricant:

Aleluia Cerâmicas S.A.
Quinta do Simão – Esgueira
3801-101 – Aveiro – Portugal
Apartado 3024
Telefone : + 351 234 305 600 Fax + 351 234 305 699
Email: geral@aleluia.pt

5 – Non applicable

6 – Système d'évaluation / vérification - 4

7 – Non applicable

8 – Non applicable

9 – Acte de déclaration

| PRODUIT: Carreaux de Céramique Pressé - EN 14411: 2012 - Groupe BIa (Anexe G) – UGL Épaisseur ≥ 7,5 mm | | | |
|---|--------------------------------------|------------------|----------------------------------|
| Caracteristiques | Valeurs Declarées | Méthode d'essai | Norme |
| Réaction au feu | Classe A1 fl | ----- | S/ Essais Reg. EU n° 305/2011 |
| Résistance Mécanique Résistance à la Flexion | ≥ 1300 N Conforme | EN ISO 10545 - 4 | EN 14411:2012 |
| Résistance Mécanique Module de rupture | ≥ 35 N / mm ² Conforme | | |
| Durabilité | Intérieurs Conforme | ----- | |
| | Extérieurs - Résistance au Gel | Conforme | |
| Choc thermique | Conforme | EN ISO 10545 – 9 | |
| Glisse (coefficient d'attrition) | NPD | ----- | |
| Anti dérapage (pour la circulation de véhicules) | NPD | ----- | |
| Libération de substances dangereuses (Cd e Pb) | NPD | ----- | |
| Résistance du collage / Adhérence | NPD | ----- | ----- |

L'acte du produit identifié aux points 1 et 2 est en conformité avec l'acte de déclaration référencé au point n° 9.

La présente déclaration est émise sous l'unique responsabilité du fabricant identifié au point n° 4.

Nom du Responsable / Fonction

Elmano Castilho
(Director de Qualidade e Ambiente)

Aveiro, le 29 Janvier 2021

Código: FR VEN 511 Edição: 1 Revisão: 0 Data: Janeiro 2021