



ALELUIA CERÂMICAS

ACTE DE DECLARATION N° 5 (DDP 5)

1 – Identification du produit – Carreaux de céramique pressé - Groupe BIa (E ≤ 0,5 %) – GL (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) – GL 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 31 Janvier 2014

Código: FR VEN 504 Edição: 1 Revisão: 1 Data: Janeiro 2014