

ACTE DE DECLARATION n° 4 (DDP 4)

1 – Identification du produit – Carreaux de céramique pressé - Groupe BIb (0,5 % < E ≤ 3 %) – GL (émaillé) – Norme EN 14411:2012 (Anexe H)

2 - Identification – Tous les formats de carreaux en grés – 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 BIb (Anexe H) – 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	≥ 1100 N Conforme	EN ISO 10545 - 4	EN 14411:2012
Résistance Mécanique Module de rupture	≥ 30 N / mm2 Conforme		
Résistance au Gel Choc thermique	Conforme Conforme	EN ISO 10545 – 12 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 Mai 2013