



## 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 14411:2016 (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](mailto: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: 2016 - 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 14411:2016
Résistance Mécanique Module de rupture	≥ 30 N / mm <sup>2</sup> Conforme		
Durabilité	Intérieurs	-----	
	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 8 Septembre 2017

Código: FR VEN 503 Edição: 1 Revisão: 2 Data: Setembro 2017