

## ACTE de DECLARATION n° 5 (DDP 5)

**1 – Identification du produit – Carreaux de céramique pressé - Groupe BIa ( $E \leq 0,5 \%$ ) – GL (émaillé) – Norme EN 14411:2012 (Anexe G)**

**2 - Identification – Tous les formats de carreaux en grés cérame – Épaisseur  $\geq 7,5$  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**

<b>PRODUIT: Carreaux de Céramique Pressé - EN 14411: 2012 - Groupe BIa (Anexe G) – GL Épaisseur <math>\geq 7,5</math> mm</b>			
<b>Caracteristiques</b>	<b>Valeurs Declarées</b>	<b>Méthode d'essai</b>	<b>Norme</b>
Réaction au feu	Classe A1 fl	-----	S/ Essais Reg. EU n° 305/2011
Résistance Mécanique Résistance à la Flexion	$\geq 1300$ N Conforme	EN ISO 10545 - 4	<b>EN 14411:2012</b>
Résistance Mécanique Module de rupture	$\geq 35$ N / mm <sup>2</sup> 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