



N° 20130701CPR016

Le soussigné RÉMI SCANO, agissant comme représentant légal de la société L'ANTIC COLONIAL S.A. Au siège social dans carretera 340, Km. 55,8 12540 Villareal (Castellón) Espagne, téléphone (+34) 964 53 45 45, fax (+34) 964 52 42 58, e-mail : anticcolonial@anticcolonial.com

Déclare

Sous sa responsabilité que l'entreprise L'ANTIC COLONIAL appose le marquage CE, conformément à l'annexe III du Règlement (UE) N° 305/2011 (réglementation sur les produits de construction) :

Pierre agglomérée. Carreaux modulaires pour sols (usage interne et externe) UNE-EN 15285:2009

Un système d'évaluation et de vérification de la constance des performances a été établi, s'agissant dans ce cas de Système 3

Pierre agglomérée DQS

Caractéristiques	Réglementation	Unités	Valeur / Catégorie
Absorption d'eau	UNE-EN 14617:2013	-	Classe W4
Résistance à la flexion		-	Classe F3
Résistance à l'abrasion		-	Classe A4
Résistance chimique.		-	C4
Résistance au choc thermique		%	$\Delta m = -0,08$
Tactilité/visibilité		-	NPD (Performance non déterminée)
Coefficient de dilatation thermique linéaire		1/°C	$\alpha = 19 - 26 \cdot 10^{-6}$
Résistivité électrique		Ωm Ω	Pp volume > $4 \cdot 10^{11}$ p surface > $4 \cdot 10^{11}$
Résistance au choc		Joules	2
Stabilité dimensionnelle		-	Classe A
Réaction au feu	UNE-13501-1:2009	-	A2n-s1
Conductivité thermique	UNE-EN 12524:2001	W/(m.K)	1,28
Glissance	UNE EN 14231:2004	Rg ≤ 15 (Classe 0), 15 < Rg ≤ 35 (Classe 1), 35 < Rg ≤ 45 (Classe 2) et Rg > 45 (Classe 3)	Sec (Classe 2) / Humide (Classe 1)

La présente déclaration de performance est établie et signée au nom de la société.

Signature:

M. Rémi Scano

Gérant

Lieu et date d'émission:

Le 2^{ème} juillet 2018, Villareal (Castellón) - Espagne