



05

Norme de Référence

EN 14411: 2012 Pavements et revêtements en céramique: définitions, classification, caractéristiques et marquage

Typologie Produit

Pressé à sec: groupe BIII GL
Faïence pâte blanche | arête rectifié

Collection

MIX RELIEFS RECT

Formats

(30x60) 29.5x59.2x0.90 (excepté mixforms)
(30x90) 29.5x88.9x1.23 cm (excepté mixstep)

Couleurs

Mixforms, mixpeak, mixstep



MÉTHODES D'ESSAI		NORME 'ESSAI	VALEUR DE LA NORME	VALEUR TYPIQUE
Longueur et Largeur ¹⁾		ISO 10545-2	± 0.5% max.2.0 mm	± 0.2% max.±1.0 mm
Épaisseur ¹⁾			± 5% max.± 0.5 mm	± 5% max.± 0.5 mm
Rectilinéarité des arêtes ²⁾			0.3% max.± 1.5 mm	± 0.2% max.± 0.8 mm
Ortogonalité ²⁾			± 0.5% max.± 2.0 mm	± 0.2% max.±1.5 mm
Planéité de la surface ²⁾			+ 0.5% max. + 2.0 mm - 0.3% max. - 1.5 mm	+ 0.3% max. +1.8 mm - 0.2% max. -1.5 mm
Qualité de la surface (% sans défauts)			≥ 95%	Respecte norme
Absorption d'eau		ISO 10545-3	> 10%	> 16% - 19%
Résistance à la Flexion	9.0 mm 12.3 mm	ISO 10545-4	≥ 600 N	> 600 N
Module de Rupture		ISO 10545-4	> 15 N/mm ²	> 15 N/mm ²
Coefficient de Dilatation Thermique Linéaire (da la température ambiante jusqu'à 100 °C)		ISO 10545-8	Méthode d'essai disponible	Méthode d'essai disponible
Résistance au tressailage (vitrée)		ISO 10545-11	Requise	Resistante
Résistance aux acides et bases	faible concentration	ISO 10545-13	Méthode d'essai disponible	Méthode d'essai disponible
	haute concentration		Méthode d'essai disponible	Méthode d'essai disponible
Résistance aux produits chimiques ménagers et aux additifs pour eau de piscine		ISO 10545-13	Min. Classe B	Classe A
Résistance aux Taches		ISO 10545-14	Méthode d'essai disponible	Min. Classe 4
Réaction au Feu		EN 13823 . EN 9239-1	A1 _{FL}	Classe A1FL / Classe A1

¹⁾ écart entre la moyenne de chaque carreau et la dimension de fab.; ²⁾ écart maximal par rapport aux dimensions de fabrication;

Revigres garantit le respect de toutes les exigences normatives EN 14411 Groupe BIII GL.
La valeur typique est indicative et n'a pas le caractère d'une proposition de négociation.
Les spécifications techniques ne sont valables que pour les produits classés 1er choix.
Pour plus d'informations, veuillez nous contacter au: revigres@revigres.pt.