

REVÊTEMENTS EN PÂTE BLANCHE

Norme(s): BS EN14411:2012; EN 14411:2016 - Annexe L

Groupe de Produit: Bill - GL

RÉFÉRENCE	FORMAT (cm)	DIMENSIONS DE FABRICATION (mm)	ÉPAISS. (mm)
Cosy 3D Grey Rev	30x60	310x610	9.5

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	NORME D'ESSAI	CONDITION	Valeur
DIMENSION - ÉCART ADMISSIBLE PAR LA DIMENSION DE FABRICATION (%) - ÉCART ADMISSIBLE PAR LA MOYENNE DE L'ECHANTILLON (%)	ISO 10545-2	≤2% (Max.: ±5mm) M: 2≤ J ≤5mm ±0.75mm [7≤N<15] ±0.5% (≤±2mm) [N≥15]	REMPLE
ÉPAISSEUR - ÉCART ADMISSIBLE PAR LA DIMENSION DE FABRICATION (%)	ISO 10545-2	±0.5mm [7≤N<15] ±10% [N≥15]	REMPLE
RECTILIGNITÉ - ÉCART ADMISSIBLE PAR LA DIMENSION DE FABRICATION (%)	ISO 10545-2	±0.5mm [7≤N<15] ±0.3% (≤±1.5mm) [N≥15]	REMPLE
ANGULARITÉ - ÉCART ADMISSIBLE PAR LA DIMENSION DE FABRICATION (%)	ISO 10545-2	±0.75mm [7≤N<15] ±0.5% (≤±2mm) [N≥15]	REMPLE
PLANÉITÉ - ÉCART ADMISSIBLE PAR LA DIMENSION OU PAR LA DIAGONALE DE FABRICATION (%)	ISO 10545-2	±0.75mm [7≤N<15] ±0.5% (≤±2mm) [N≥15]	REMPLE
ASPECT	ISO 10545-2	95% Exempts de Défauts	REMPLE
ABSORPTION D'EAU	ISO 10545-3	Eb >10%	REMPLE
RÉSISTANCE À LA FLEXION - FORCE DE RUPTURE EN FLEXION (N) - RESISTANCE DE RUPTURE (N/mm2)	ISO 10545-4	≥ 600 (Épaisseur ≥ 7.5 mm) ≥ 200 (Épaisseur < 7.5 mm) ≥ 15 (Épaisseur ≥ 7.5 mm) ≥ 12 (Épaisseur < 7.5 mm)	REMPLE REMPLE
RÉSISTANCE À L'ABRASION PROFONDE (mm3)	ISO 10545-6	Non Applicable	~
RÉSISTANCE À L'ABRASION SUPERFICIELLE (PEI)	ISO 10545-7	Non Applicable	~
RÉSISTANCE AUX TACHES	ISO 10545-14	Min. Classe 3	5
RÉSISTANCE AUX CHIMIQUES - RÉSISTANCE AUX ACIDES - RÉSISTANCE AUX BASES - RÉSISTANCE AUX PRODUITS D'ENTRETIENS ET DE PISCINES	ISO 10545-13	Selon valeurs du Fabricant Selon valeurs du Fabricant Min. B	LA LA A
-DILATATION THERMIQUE LINÉAIRE - COEFFICIENT DE DILATATION THERMIQUE LINÉAIRE (K-1)	ISO 10545-8	Selon valeurs du Fabricant	< 9.0x10-6
RÉSISTANCE AU TRESSAILLAGE	ISO 10545-11	Exigée	REMPLE
RÉSISTANCE AUX GEL	ISO 10545-12	--	~
RÉSISTANCE AUX ÉCARTS DE TEMPÉRATURE	ISO 10545-9	Exigée	REMPLE
EXPANSION À LA HUMIDITÉ	ISO 10545-10	< 0.6mm/m	REMPLE
RESISTANCE AUX DÉRAPAGE - LOCAUX DE TRAVAIL AVEC HUILE ET/OR - LOCAUX AVEC PRÉSENCE D'EAU	EN 16165 - B EN 16165 - A	Selon valeurs du Fabricant, quand applicable Selon valeurs du Fabricant, quand applicable	~ ~
LOCAUX AVEC PRÉSENCE D'EAU	EN 16165 - C	Selon valeurs du Fabricant, quand applicable	~
RESISTANCE À L'IMPACT - COEFFICIENT DE RESTITUTION	ISO 10545-5	Selon valeurs du Fabricant, quand applicable	~

MMN03100610095CSY211_V0

RECER - Indústria de Revestimentos Cerâmicos, S.A.

Apartado 20 - 3771-953 OLIVEIRA DO BAIRRO
PORTUGAL

Tel.: (351) 234730500 Fax.: (351) 234730502 recer@recer.pt