

FICHE TECHNIQUE DE QUALITE

ALFACARO

Grès cérame décoré masse colorée (Groupe BI a – Norme NF EN 14411 – Annexe G)

Série : **SARLAT**

Coloris : Beige. Taupe. Cendre. Gris.

Format : 33 x 33 // 8,2 mm
40 x 40 // 9,5 mm
30 x 60 // 9,5 mm

Classement UPEC :

U4 P4 E3 C2 (33x33 et 45x45)

U4 P3 E3 C2 (30x60)

Classement Glissance :

R 11 A+B

Caractéristiques techniques	Norme ou Référentiel	Spécifications de la norme	Spécifications U.P.E.C	Spécifications du fabricant
Dimensions longueur/ largeur épaisseur rectitude des arêtes angularité courbure centrale courbure latérale voile	NF EN ISO 10545-2		33x33 40x40/30x60 ± 1 mm ± 0,3% ± 5% ± 5% ± 1 mm ±1,3 mm ± 1 mm ±1,3 mm ± 1 mm ±1,5 mm ± 1 mm ±1,3 mm ± 1 mm ±1,3 mm	Conformité à l'UPEC
Poids d'eau absorbée	NF EN ISO 10545-3	< 0,5 %	conformité à la norme	Conformité à la norme
Résistance mécanique Force de rupture	EN ISO 10545-4 Cahier CSTB 3735 Annexe 4	F ≥ 1300 N R > 35 N/mm ²	33 x 33 / 40 x 40 P 4 F ≥ 1500 N 30 x 60 P 3 F > 600 N	Conformité à l'UPEC
Résistance au roulage lourd	Cahier CSTB 3735 Annexe 5		P 4 Pas d'altération	Conformité à l'UPEC
Résistance à l'abrasion Test MAZAUD	Cahier CSTB 3735 Annexe 10		U 4	Conformité à l'UPEC
Dilatation thermique linéique	NF EN ISO 10545-8	conformité à la norme		Conformité à la norme
Résistance au choc thermique	NF EN ISO 10545-9	aucune altération	conformité à la norme	Conformité à la norme
Comportement à l'eau	Cahier CSTB 3735		E 3 Les carreaux céramiques sont E 3	Conformité à l'UPEC
Résistance au gel	NF EN ISO 10545-12	aucun effet visible	conformité à la norme	Conformité à la norme
Résistance aux acides et bases	Cahier CSTB 3735 Annexe 8 NF EN ISO 10545-13		C 2 niveau B aucune altération	Conformité à l'UPEC
Résistance aux taches	NF EN ISO 10545-14	aucune altération	conformité à la norme	Conformité à l'UPEC
Propriétés antidérapantes	DIN 51097 DIN 51130 NF EN 13451-1 XP 0 05- 011	> pieds nus > avec chaussures > pieds nus > pieds nus > pieds chaussés	Classement A+B+C Classement R Groupe d'évaluation Classe pieds nus Classe pieds chaussés	A+B R11 - PN18 PC20