

FICHE TECHNIQUE DE QUALITE



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

Série : LIAISON NATURELLE Grip

Classement UPEC :
U4 P4 E3 C2

Coloris : **Beige. Taupe. Cendre. Gris.**

Classement Glissance :
R 10 A

Format : **33 x 33 // 8,2 mm**

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		± 1 mm ± 5 % ± 1 mm ± 1 mm ± 1 mm ± 1 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	P 4 F ≥ 1500 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 R10 - PN12 PC10
----------------------------------	---	--	--	--