

INFORMATION TECHNIQUE

Grès Ceram Coloré dans la Masse - Rectifié

MODELLE JURA

COULEUR LIGHT / BEIGE / GRAY (La couleur des pièces n'affecte pas les résultats des tests effectués)

FINITION 900 x 900 mm

FORMAT NATURAL / ANTISLIP AS (Pour la finition voir dans le tableau les résultats)

ÉPAISSEUR **10,4 mm**

UNE-EN 1441:2016

CARREAUX GRÈS CERAM DECORÉS - NON ÉMAILLÉ (UGL) -- ABSORPTION D'EAU INFÉRIEURE À 0,5% -- Groupe Bla - Annexe G

STANDARD	ESSAIS / CARACTÉRÍSTIQUES	MARGES	RÉSULTATS (*)
EN-ISO 10545 / 3	Absorption d'eau	E ≤ 0,5%	E ≤ 0,3%
EN-ISO 10545 / 4	Résistance à la flexion	≥ 35 N/mm²	> 40 N/mm²
	Charge de rupture	≥ 1300 N	> 2000 N
EN-ISO 10545 / 6	Résistance à l'abrasion profonde	175 mm ³	Conforme
EN-ISO 10545 / 11	Résistance à la fissuration	Requis	Conforme
EN-ISO 10545 / 12	Résistance au gel	Requis	Conforme
EN-ISO 10545 / 13	Résistance aux agents acides à basse concentration	Min UG/ UGL - B	UG / UGL - A
EN-ISO 10545 / 14	Résistance aux taches	Min. Classe 3	Classe 5
UNE ENV 12633	Résistance au glissement (Essai pendule)	Min. Classe 1	NATURAL 1 ANTISLIP AS 3
DIN 51130	Angle critique de glissement (plat incliné)	Min. R9	NATURAL R9 ANTISLIP AS R11
DIN 51097	Angle critique de glissement (zones mouillèes pieds nus)	Min. Classe A	NATURAL A ANTISLIP AS A+B+C
UNE EN 13501 - 1:2002	Test de réaction au feu		A1 / A1FL
UNE EN 14021 - 1:2002	Écolabel et déclarations environnementales		31 %

^(*) Les valeurs déclarées sont la moyenne obtenue dans le laboratoire interne des différentes productions. (mars 2021)



U4 P3 E3 C2





31 % ES19/85847