

PELDAÑO LEÑO BEIGE









KlinkerGres




PELDAÑO - 1200 X 317 X 40

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL DATA

ISO 13006 - EN 14411

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS		NORMATIVA EN 14411 ISO 13006	KLINKERGRES A1b
ISO 10545-2	Características dimensionales <i>Dimensions and surface quality</i>	Exigida <i>Required</i>	Garantizada <i>Guaranteed</i>
ISO 10545-3	 Absorción de agua <i>Water absorption</i>	Grupo A1b $E < 0.5 < 3\%$	$E \leq 1.5\%$
ISO 10545-4	 Resistencia a la flexión <i>Modulus of rupture</i>	Grupo A1b $\geq 23 \text{ N/mm}^2$	$\geq 28 \text{ N/mm}^2$
ISO 10545-7	 Resistencia a la abrasión superficial de baldosas esmaltadas (P.E.I.) <i>Resistance to superficial abrasion glazed tiles</i>	-	IV
ISO 10545-9	 Resistencia al choque térmico <i>Thermal shock resistance</i>	Exigida <i>Required</i>	Garantizada <i>Guaranteed</i>
ISO 10545-11	 Resistencia al cuarteo: Baldosas esmaltadas <i>Crack resistance: Glazed tiles</i>	Exigida <i>Required</i>	Garantizada <i>Guaranteed</i>
ISO 10545-12	 Resistencia a la helada <i>Frost resistance</i>	Exigida <i>Required</i>	Garantizada <i>Guaranteed</i>
ISO 10545-13	 Resistencia química <i>Chemical resistance</i>	Mínimo GB (glazed)	GA GLA GHA
ISO 10545-14	 Resistencia a las manchas <i>Stain resistance</i>	Mínimo clase 3	Garantizada <i>Guaranteed</i>

SEGURIDAD / SAFETY	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION	Coefficientes Antideslizamiento Resultados <i>Non-slip coefficients Results</i>
UNE ENV 12633 	Resistencia al deslizamiento Rd (CTE) <i>Anti-slip resistance (Pendulum test)</i>	CLASE 3