

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS REVESTIMIENTO PASTA BLANCA

TECHNICAL FEATURES WHITE BODY WALL TILES

GRUPO BIII (GL) Absorción de agua > 10%		NORMAS DE ENSAYO STANDARD	VALORES PRESCRITOS NORMA EN 14411 VALUE REQUIRED BY EN 14411 STANDARD	VALOR MEDIO AVERAGE VALUE
Características dimensionales / Dimensional features		ISO 10545-2		Cumple la norma Conforms to standard
Absorción de agua / Water absorption		ISO 10545-3	> 10%	16%
Resistencia a la flexión Modulus of rupture	Resistencia a la flexión Modulus of rupture Fuerza de rotura Breaking strength	ISO 10545-4	> 15 N / mm ² > 600 N	20 - 30 N / mm ² 700 - 1000 N
Resistencia a la abrasión superficial / Resistance to surface abrasion		ISO 10545-7	Clase indicada por el fabricante Abrasion class indicated by the manufacturer	No aplica / Not apply
Dilatación térmica lineal / Linear thermal expansion		ISO 10545-8	Método de ensayo disponible Test method available	<7,0 x 10 ⁻⁶ °C ⁻¹
Resistencia al choque térmico / Thermal shock resistance		ISO 10545-9	Método de ensayo disponible Test method available	Resiste / Resists
Resistencia al cuarteo / Crazeing resistance		ISO 10545-11	Exigida Required	Resiste / Resists
Resistencia química Chemical resistance	Ácidos y bases Acids and bases Productos de limpieza y reactivos de piscinas Cleaning products and pool reactive agents	ISO 10545-13	Método de ensayo disponible Test method available Mínimo GB Minimum GB	Cumple la norma Conforms to standard Clase GA Class GA
Resistencia a las manchas / Resistance to stains		ISO 10545-14	Mínimo clase 3 Minimum class 3	Cumple la norma Conforms to standard