

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS REVESTIMIENTO MONOPOROSA
 TECHNICAL FEATURES FOR MONOPOROSA WALL TILES /
 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES CARREAUx DE MUR

| GRUPO BIII (GL) Absorción de agua > 10% GROUP BIII (GL) Water absorption > 10% GROUPE BIII (GL) Absorption d'eau > 10% | | NORMAS DE ENSAYO STANDARD NORMES D'ESSAI | VALORES PRESCRITOS NORMA EN 14411 VALUE REQUIRED BY EN 14411 STANDARD VALEURS PRESCRITES NORME EN 14411 | VALOR MEDIO AVERAGE VALUE VALEUR MOYENNE |
|--|---|--|---|--|
| Características dimensionales Dimensional features / Caractéristiques dimensionnelles | | ISO 10545-2 | | Cumple la norma Conforms to standard Satisfait à la norme |
| Absorción de agua Water absorption / Absorption d'eau | | ISO 10545-3 | > 10% | 16% |
| Resistencia a la flexión Modulus of rupture Résistance à la flexion | Resistencia a la flexión Modulus of rupture Résistance à la flexion Fuerza de rotura Breaking strength / Force de rupture | 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 / Résistance à l'abrasion de surface | | ISO 10545-7 | Clase indicada por el fabricante Abrasion class indicated by the manufacturer / Classe indiquée par le fabricant | No aplica Not apply Non applicable |
| Dilatación térmica lineal Linear thermal expansion / Dilatation thermique linéaire | | ISO 10545-8 | Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible | <7,0 x 10 ⁻⁶ °C ⁻¹ |
| Resistencia al choque térmico Thermal shock resistance / Résistance au choc thermique | | ISO 10545-9 | Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible | Resiste Resists Résiste |
| Resistencia al cuarteo Crazing resistance / Résistance au tressaillage | | ISO 10545-11 | Exigida Required Exigée | Resiste Resists Résiste |
| Resistencia química Chemical resistance Résistance chimique | Ácidos y bases Acids and bases / Acides et bases Productos de limpieza y reactivos de piscinas Cleaning products and pool reactive agents / Produits de nettoyage et réactifs de piscines | ISO 10545-13 | Método de ensayo disponible Test method available Méthode d'essai disponible Mínimo GB Minimum GB Minimum GB | Cumple la norma Conforms to standard Satisfait à la norme Clase GA Class GA Classe GA |
| Resistencia a las manchas Resistance to stains / Résistance aux taches | | ISO 10545-14 | Mínimo clase 3 Minimum class 3 Minimum classe 3 | Cumple la norma Conforms to standard Satisfait à la norme |