

FICHA TECNICA

INSTITUTO DE TECNOLOGÍA CERÁMICA - LABORATORIO DE PRODUCTO ACABADO

MODELO: 20x20 BLANCO

Clasificación técnica de conformidad a ISO : BIII
 Azulejo de pasta roja fabricado por FABRESA bajo ISO13006
 Proceso Productivo: Bicocción – Espesor: 6,9 mm
 Requerimientos : GRUP BIII ISO 13006 ANEX L / UNE-EN 14111 ANEX L

UNE-EN ISO 10545-2 :1997. ASPECTO SUPERFICIAL.

Valor medio : 100 %

UNE-EN ISO 10545-2 :1998+Erratum 98. CARACTERISTICAS DIMENSIONALES

Sobre la medida de fabricación	Cumple
De la rectitud de los lados	Cumple
De la ortogonalidad	Cumple
De la curva lateral	Cumple
De la curva central	Cumple
Del alabeo	Cumple
Del grosor	Cumple

UNE-EN ISO 10545-3 :1997. ABSORCION DE AGUA.

Valor medio : 13.8 %

UNE-EN ISO 10545-4 :2015. RESISTENCIA A LA FLEXION

Valor medio : 25 N/mm²

UNE-EN ISO 10545-11 :1997. RESISTENCIA AL CUARTEO.

Cumple

UNE-EN ISO 10545-13 :1998. RESISTENCIA QUIMICA.

Productos domesticos y aditivos piscinas	GA
Acidos y bases a baja concentración	GLA

UNE-EN ISO 10545-14 :1998. RESISTENCIA A LAS MANCHAS.

5

EN 101 :1991. DUREZA MOHS.

Mohs : 4