

البيانات التقنية

Ref : TDS - GRUPO BIII

بلاط سيراميك مضغوط وجاف امتصاص الماء من ٩% - ١٠%

اسم الصنف : Tripoli

اسم المنتج	رمز المنتج
Tripoli 7,5 X 22,5 سيراميك أسباني	CH01620004

الرقم المرجعي لمعيار الاختبار	الخصائص	القيمة المطلوبة	القيمة المحققة
EN-ISO 10545 / 3	إمتصاص الماء	E>10% - min 9%	مطابق للمواصفات والمقاييس
EN-ISO 10545 / 4	قوة التحطم	e≥7,5 mm: ≥600N e<7,5 mm: ≥200N	مطابق للمواصفات والمقاييس
EN-ISO 10545 / 4	قوة الانحناء	e≥7,5 mm: Min. 15 N/mm ² e<7,5 mm: Min. 12 N/mm ²	مطابق للمواصفات والمقاييس
EN-ISO 10545 / 11	مقاومة التشقق	مطلوبة	مطابق للمواصفات والمقاييس
ISO 10545-9	مقاومة الصدمات الحرارية	مطلوبة	مطابق للمواصفات والمقاييس
UNE EN ISO 10545-8	التمدد الحراري الخطي	مطلوبة	5,3x10 ⁻⁶ (k-:o
EN-ISO 10545 / 14	مقاومة البقع	اقل مستوى (٣) Min. class 3	مستوى (٥) Class 5
EN-ISO 10545 / 2	جودة السطح	Length and width ±0,5% / ±2,0mm Rectangularity ±0,5% (±2mm) Straightness of sides ±0,3% / ±1,5mm Surfaces flatness ±0,5% (±2mm) Thickness ±10% / ±0,5mm	مطابق للمواصفات والمقاييس
UNE EN ISO 10545-13	مقاومة الأحماض عالية التركيز	اقل مستوى (ب) Min. B	A/LA