

البيانات التقنية

Ref: RAGNAR- Data Sheet

بلاط البورسلان مضغوط وجاف امتصاص الماء اقل من ٠٫٥٪

اسم الصنف : RAGNAR

29.5X59.5 RAGNAR WHITE RECT MATE بورسلان اسباني	CH01660316
29.5X59.5 RAGNAR PEARL RECT MATE بورسلان اسباني	CH01660317
29.5X59.5 RAGNAR GREY RECT MATE بورسلان اسباني	CH01660318
29.5X59.5 RAGNAR LEIA WHITE RECT MATE	CH01660319
29.5X59.5 RAGNAR LEIA PEARL RECT MATE بورسلان اسباني	CH01660320
59.5X119.2 RAGNAR PEARL RECT MATE بورسلان اسباني	CH01660327
59.5X119.2 RAGNAR WHITE RECT MATE بورسلان اسباني	CH01660328
59.5X119.2 RAGNAR GREY RECT MATE بورسلان اسباني	CH01660329

القيمة المحققة	القيمة المطلوبة	الخصائص	الرقم المرجعي لمعيار الاختبار
±0.6% ±2.0 mm	مطلوبة	الطول والعرض	EN-ISO 10545 / 2
±5% ±0.5 mm	مطلوبة	السماكة	EN-ISO 10545 / 2
0.5% ±1.5 mm	مطلوبة	القوة الجانبية	EN-ISO 10545 / 2
0.5% ; - 2.0%	مطلوبة	مستطيلة	EN-ISO 10545 / 2
0.5% ; - 2.0%	مطلوبة	كفائة السطح	EN-ISO 10545 / 2
E> 7.5 ≥1300N E< 7.5 ≥700N	مطلوبة	قوة التحطم	EN-ISO 10545 / 4
35 N/mm²	مطلوبة	عوامل التمزق	EN-ISO 10545 / 4
Min 175 mm ³	مطلوبة	مقاومة التاكل العميق للسطح	EN-ISO 10545 / 6
مطابق للمواصفات والمقايس	مطلوبة	مقاومة الصدمات الحرارية	UNE - EN - ISO 10545-9
مطابق للمواصفات والمقايس	مطلوبة	متانة؛ حورة التجميد والخوبان	UNE EN ISO 10545-12
مطابق للمواصفات والمقايس	مطلوبة	مقاومة التشقق	EN-ISO 10545 / 11
≥ 3	مطلوبة	مقاومة البقع	EN-ISO 10545 / 14
GHA-UHA/GHB (Ecco) GLA-ULA/GLB (Ecco)	اقل مستوی (ل ب) Min. LB	مقاومة التركيز العالي للأحماض	UNE EN ISO 10545-13

تم الفحص من قبل إدارة الجودة – الاسطح الخزفية

DAPconstrucción ®	cons
VOC A+ Certification	PRESIDENT LAND LAND HYDROLOGY
CE Marking	CE
ISO 9001:2015 Certification	AENOR GOTTOL GOT