

البيانات التقنية

بلاط السيراميك مضغوط وجاف امتصاص الماء اكثر من ١٠٪

اسم الصنف : Neolith

100 X 31.6 Neolith Moon سيراميك إسباني	CH01200304
100 X 31.6 Neolith Moon Sense سيراميك إسباني	CH01200305
100 X 31.6 Neolith Grey سيراميك إسباني	CH01200306
سيراميك إسباني 100 X 31.6 Neolith Grey Sense	CH01200307
سيراميك إسباني 100 X 31.6 Neolith Caramel	CH01200308
سيراميك إسباني 100 X 31.6 Neolith Caramel Sense	CH01200309
سيراميك إسباني 100 X 31.6 Neolith Custom R. Decor	CH01200310
59.5 X 59.5 Neolith Grey Rect بورسلان إسباني	CH01200312

القيمة المحققة	القيمة المطلوبة	الخصائص	الرقم المرجعي لمعيار الاختبار
±0.5% ±2.0 mm	مطلوبة	الطول والعرض	EN-ISO 10545 / 2
±10% ±0.5 mm	مطلوبة	السماكة	EN-ISO 10545 / 2
0.5%	مطلوبة	القوة الجانبية	EN-ISO 10545 / 2
%0.3 - ; %0.5	مطلوبة	مستطيلة	EN-ISO 10545 / 2
%0.3 - ; %0.5 +2 mm – 1.5 mm	مطلوبة	كفائة السطح	EN-ISO 10545 / 2
E> 600≤ 7.5 N E< 200≤ 7.5 N	مطلوبة	قوة التحطم	EN-ISO 10545 / 4
E> 12≤ 7.5 N E< 15≤ 7.5 N	مطلوبة	قوة الانحناء	EN-ISO 10545 / 4
غير مطابقة	مطلوبة	مقاومة التاكل العميق للسطح	EN-ISO 10545 / 6
مطابق للمواصفات والمقايس	مطلوبة	مقاومة الصدمات الحرارية	UNE - EN - ISO 10545-9
غير مقاومة	مطلوبة	متانة؛ دورة التجميد والذوبان	UNE EN ISO 10545-12
مطابق للمواصفات والمقايس	مطلوبة	مقاومة التشقق	EN-ISO 10545 / 11
Min GB	مطلوبة	مقاومة البقع	EN-ISO 10545 / 14
GLA/GHA	اقل مستوی (ل ب) Min. LB	مقاومة التركيز العالي للأحماض	UNE EN ISO 10545-13

تم الفحص من قبل إدارة الجودة – الاسطح الخزفية

DAPconstrucción ®	dopcons
VOC A+ Certification	A+
CE Marking	CE
ISO 9001:2015 Certification	AENOR corror colonida como