

البيانات التقنية

Ref: Norden - Data Sheet

 χ بلاط البورسلان مضغوط وجاف امتصاص الماء اقل من $0.0\,\%$

اسم الصنف : Norden

| CH01200703 | 21,8X84 NORDEN GREY بورسلان اسباني |
|------------|---------------------------------------|
| CH01200704 | 21,8X84 NORDEN NATURAL بورسلان اسباني |
| CH01200705 | 21,8X84 NORDEN NOCE بورسلان اسباني |
| CH01200706 | 21,8X84 NORDEN WHITE بورسلان اسباني |

| 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 mm³ | 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 | 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 | PRISONS CAMB ATTERET |
| CE Marking | CE |
| ISO 9001:2015 Certification | AENOR GISTOR OF LACUSMO WOOD |