

البيانات التقنية

Ref : WEEBAR@M-UN

بلاط البورسلان مضغوط وجاف امتصاص الماء اقل من 0.05%

اسم الصنف: Atrio

بورسلان اسباني 60X120 ATRIO LIGHT GREY	CH01620063	سيراميك اسباني 75 x 25 Atrio Light	CH01620008
بورسلان اسباني 90X90 ATRIO CREMA	CH01620066	سيراميك اسباني 75 x 25 Atrio Grey	CH01620009
بورسلان اسباني 90X90 ATRIO LIGHT	CH01620067	سيراميك اسباني 75 x 25 Atrio Stripes Grey	CH01620010
بورسلان اسباني 90X90 ATRIO GREY	CH01620070	سيراميك اسباني 75 x 25 Atrio Crema	CH01620011
بورسلان اسباني 90X90 ATRIO LIGHT GREY	CH01620071	سيراميك اسباني 75 x 25 Atrio Stripes Light	CH01620012
بورسلان اسباني 120X120 ATRIO LIGHT	CH01620085	سيراميك اسباني 75 X 25 ATRIO STRIPES CREMA	CH01620014
سيراميك اسباني 30X90 ATRIO LIGHT GREY	CH01620086	سيراميك اسباني 60 x 60 Atrio Grey Rect	CH01670122
سيراميك اسباني 30X90 ATRIO CREMA	CH01620087	سيراميك اسباني 60 x 60 Atrio Light Rect	CH01670124
سيراميك اسباني 30X90 ATRIO FORM LIGHT	CH01620088	سيراميك اسباني 60 X 60 ATRIO CREMA	CH01670126
سيراميك اسباني 30X90 ATRIO FORM LIGHT GREY	CH01620089	بورسلان اسباني 60X120 ATRIO LIGHT	CH01620024
سيراميك اسباني 30X90 ATRIO FORM CREMA	CH01620090	بورسلان اسباني 60X120 ATRIO CREMA	CH01620035
سيراميك اسباني 30X90 ATRIO LIGHT	CH01620092	بورسلان اسباني 60X120 ATRIO GREY	CH01620036
بورسلان اسباني 120X120 ATRIO LIGHT GREY	CH01660391	بورسلان اسباني 60X120 ATRIO COAL	CH01620037

البورسلان

الرقم المرجعي لمعيار الاختبار	الخصائص	القيمة المطلوبة	القيمة المحققة
EN-ISO 10545 / 3	أمتصاص الماء	≥0,5%	E < 0,5%
EN-ISO 10545 / 4	قوة التحطم	≥ 1300N	مطابق للمواصفات والمقاييس
EN-ISO 10545 / 4	قوة الانحناء	35 N/mm ²	مطابق للمواصفات والمقاييس
UNE EN ISO 10545-7	(PEI): مقاومة تآكل السطح	مطلوبة	4
UNE EN ISO 10545-8	التمدد الحراري الخطي بين ٢٠ درجة إلى ١٠٠ درجة مئوية	مطلوبة	< 9*10-6 / °C
UNE EN ISO 10545-9	مقاومة الصدمات الحرارية	مطلوبة	مطابق للمواصفات والمقاييس
EN-ISO 10545 / 11	مقاومة التشقق	مطلوبة	مطابق للمواصفات والمقاييس
UNE EN ISO 10545-12	متانة: دورة التجميد - الذوبان صلبة الخدش حسب (MOHS) وزارة الصحة والسلامة المهنية	مطلوبة	مطابق للمواصفات والمقاييس
	اختلاف درجات الظل والجمال		V.2
EN-ISO 10545 / 2	جودة السطح	Length and width ±0,6% Straightness of sides ±0,5% Surfaces flatness ±0,6% Thickness ±0,5%	مطابق للمواصفات والمقاييس
UNE EN ISO 10545-13	مقاومة الاحماض عالية التركيز	اقل مستوى (ب)	LB - HB
UNE EN ISO 10545-14	مقاومة التصبغات	مطلوبة	مطابق للمواصفات والمقاييس

السيراميك

EN-ISO 10545 / 3	أمتصاص الماء	مطلوبة	E >10%
EN-ISO 10545 / 4	قوة التحطم	مطلوبة	≥ 600 N
EN-ISO 10545 / 4	قوة الانحناء	مطلوبة	≥12 N/mm ²