



الخارج



نسيج من الذهب المطحون (190) ن ذو الحبيبات اللينة مقترحات التطبيق مجالات التطبيق

- يمكن استخدامه على الأسطح الخارجية لجميع أنواع الهياكل مثل الجص الأسود والخرسانة الإجمالية والألواح الأسمنتية ، على الأسطح الداخلية مع أساسها المناسب لأغراض الديكور على الأسطح الداخلية مع أساسها المناسب لأغراض الديكور

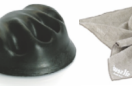
مآظاما



الجص بريمر الساتان الجص
اكريليك بوتيه

بطانة الخارجي
نسيج من الذهب المطحون
ن ذو الحبيبات اللينة

اكيمان



مكشطة
مجرفة الجص
مجرفة المعجون
سكين المعجون
مجرفة جليخ
فرشاة غبار القماش
خلاط
القطب قابل للتعديل
حاوية الرسام
آلة الرش

إعداد التربة



الجص الأسود
أسمنت
ورقة الاسمنت
ألواح الجبس
الطلاء البلاستيكي القديم
الطلاء الاصطناعية القديمة
المنسوجات الزجاجية
ورق الجدران

• يجب تنظيف الأسطح المراد تطبيقها بجميع أنواع الزيوت والأترربة التي تقلل من الالتصاق ويجب أن تكون الدهانات القديمة والمنتفخة نظيفة وجافة ونظيفة وممتنة

• مورتخ التطبيقية باستخدام تقنيات الرش يمكن تطبيقها مع لفة

• يمكن تحضير الأسطح المطلية القديمة أو المطلية حديثاً باستخدام طبقة خارجية خارجية ذهبية أو يمكن استخدام نفسها بدلاً من التمهيد عن طريق التخفيف باستخدام ماء نظيف بنسبة 30% للحصول على نتائج أفضل
• يوصى باستخدام نفس لون التمهيد مثل لون الواجهة المحدد

• إذا كان هناك حاجة لتطبيق نقش سميك قبل التطبيق ، فينبغي تطبيقه دون ترقق ، وفي التطبيقات النحاسية الرفيعة ، يوصى بالتخفيف باستخدام ماء نظيف بحد أقصى 10% في تطبيق الطبقتين ، يجب انتظار ما بين 4 إلى 6 ساعات كحد أدنى بين الطبقات

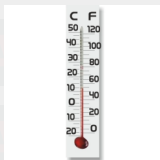
4 التنظيف الداخلية

3 اكريليك بوتيه

2 الساتان الجص

1 مجرفة جليخ، تعبئة، مكشطة

تطبيق



يجب أن تكون درجة حرارة البيئة والسطح المراد معالجتها + 5 درجات مئوية خلال و 24 ساعة بعد التطبيق



بل التطبيق ، يجب خلط الطلاء الداخلي الناتو بدقة



يتم طلاء الدهان للظف ببدء التنظيف بنسبة تصل إلى 10 في المائة من حيث الحجم ويتم تطبيقه في معظفين مع أسطوانة الفرشاة أو نظام الرش



انتظر 6 ساعات على الأقل بين المعاطف

بعد التطبيق

يجب غسل أدوات التطبيق بالماء فور الاستخدام

نسيج من الذهب المطحون ذو الحبيبات اللينة



الخارج



رمز المنتج (190)

مواصفات المنتج

تستخدم على جميع واجهات المباني على الأسطح الأ طلاء الأكرليك كورب يحتوي مادته السيليكون مقاوم سمته فوق طبقة الأندركوت لغرض الزينه م للعفن والطحالب

أماكن الاستخدام

المزايا

- قوة تغطية متفوقة
- بسبب سماحه بنفاذ بخار الماء بشكل عالي يسمح للبناء بالتنفس و عدم تراكم الرطوبة
- لا يتأثر بالعوامل الجوية مثل المطر و الثلج الحراره العاليه أو المتدنيه الرطوبه الخ يحافظ على لونه ولا ينتفخ
- المقاومة القلوية
- غير ضاره بالبينه وديمه الرائحه بسبب كونها مذيبة حر و تمدد بالماء



مات مع فرشاة مع لفة

المواصفات الفنية

هيكل

مستحلب الاكرليك القائمة ، المياه القائمة

ارق

ماء

ظهور الحزمة

الظلام، لزج، هلام

منظر جان

مائيو، الباستيل، على نحو سلس

اللون

في المخزون الأبيض

سطوع

7 حوالي : (ISO 2813) (60°)

الماء ، نفاذية البخار

SD (m) (TS EN ISO 7783-2) :
0,250 حوالي

كثافة

حوالي 1,72 جم / سم³

استخراج الجافة

(UER Pl005 standart) : 82 2%

وقت التجفيف

مدة التجفيف 6 ساعات لتطبيق طبقة كاملة ، 24 ساعة لتجفيف كامل درجة الحرارة المنخفضة والرطوبة النسبية الأعلى تطيل مدة التجفيف

النتائيات

اعتماداً على نعومة وامتصاص السطح ، يبلغ متوسط 0,090 لتر / م² في طبقة واحدة



مدة الصلاحية

في 2 سنوات C في الحزمة ، 5-35

حزم

صافي دلو من البلاستيك 25 كجم

تعليمات السلامة

- S2: تبقى بعيداً عن متناول الأطفال
- S24/25: تجنب ملامسة العينين والجلد
- S26: في حالة ملامسة العينين ، اشطفها على الفور بالكثير من الماء واطلب المشورة الطبية
- S28: لا تفرغ في المصارف
- S29: إذا ابتلع ، اطلب المشورة الطبية على الفور و إظهار هذه الحاوية أو الملصق
- عند الانتهاء ، أغلق الغطاء بإحكام ، واحتفظه من الصقيع

شهادة الجودة

TS 5808

Bayındırtık Poz. No: 04.524/6 04.506/E3