

غسل نانو بطانة (25) الخارجي



مقترحات التطبيق مجالات التطبيق

• على الديكورات و الأسطح الخارجيه للأسقف القديمه و الجديده

مآظاما



الجبس بريرم الساتان الجص
اكريليك بوتيه



غسل نانو بطانة الخارجي

اكيپمان

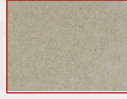


مكشطة
مجرفة الجص
مجرفة المعجون
سكين المعجون
مجرفة جلع
فرشاةس غبار القماش
ذلاط
القطب قابل للتعديل
حاوية الرسام
آلة الرش

آماده ساری سطح



الجبس الأسود



أسمنت



ورقة الاسمنت



ألواح الجبس



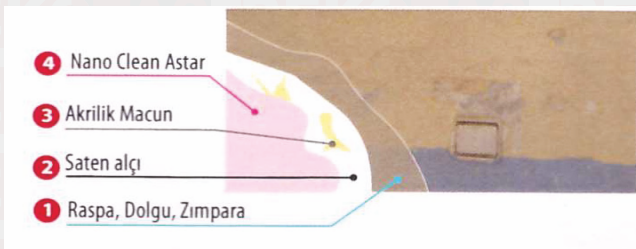
الطلاء الخارجي القديم

• يجب تنظيف الأسطح المطلية القديمة والمطلية على السطح قبل أن يتم تنظيف التطبيق بقطعة قماش مبللة ورملية بالكامل ويجب إزالة الغبار الرملي من السطح

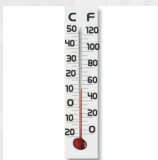
• يمكن تطبيق طلاء داخلي نانو تنظيف على سطح جاف وصلب تم لتوفير نسيج لامع حريري بأفضل طريقة ، الجص الأسود والخرسانة الخام ومع تنظيفه من الأوساخ والزيوت والطبقات المتضخمة ذلك ، من أجل الحصول على أقصى استفادة من خصائص الطلاء الداخلي النانوي التنظيف ، والأسمنت ولوحة الجبس أو الأسطح يجب أن يكون التصاق الذي يحد من الأتربة والأوساخ والزيوت خالياً (البلاستيك ، عجينة النسيج الزجاجي وورق الجدران) المطلية من ألواح الطلاء والطلاء البالية والمتنفة والممزقة والجافة والتنظيفة والناعمة

• وزل بير اماچ يوكسا يني بوياناچاك كبا كرني كارا سيوا ،بتون،چيمنتو لوها كيببي يوزيلر ساتن الجي ايل دوز لتيلميليدير

• إذا لزم الأمر ، يجب ملء التشققات على الأسطح بمعجون الأكريليك وإزالة العيوب



تطبيق



يجب أن تكون درجة حرارة البيئة والسطح المراد معالجتها + 5 درجات مئوية خلال و ٢٤ ساعة بعد التطبيق



بل التطبيق ، يجب خلط الطلاء الداخلي النانو بدقة



يتم طلاء الدمان التنظيف بالماء النظيف بنسبة تصل إلى ١٠ في المائة من حيث الحجم ويتم تطبيقه في معطلين مع أسطوانة الفرشاة أو نظام الرش



انتظر ٦ ساعات على الأقل بين المعاطف

بعد التطبيق

يجب غسل أدوات التطبيق بالماء فور الاستخدام

غسل نانو بطانة الخارجي



الخارج



رمز المنتج (25)

مواصفات المنتج

- ◆ طلاء الأكرليك أندركوت بهوتوكاتاليتيك ذات التنظيف الذاتي
- ◆ اللصق مقاوم للظلمة والطحالب للديكورات ولأسطح الخارجيه

أماكن الأستخدام

- ◆ للأسطح الخارجيه و الديكورات الأسمتيه و الجصيه
- ◆ الأسطح ذات طلاء قديم

المزايا

- ◆ تنقل و تدمر المواد الضاره مثل دخان السجائر و ذلك بنقلها الى السطح السقف بفضل البهوتوكاتاليتيك
- ◆ مقاوم للظلمة والرطوبة يوفر راحة خاصه لمرضى الربو
- ◆ يضاف السيليكون وتنظيفه بسهولة مع قابليه مسح ممتازة ، لا وصمة عار

- ◆ ذات سترية عاليه
- ◆ يسمح للمبنى بالتنفس مع القدرة على رمي الرطوبة في الداخل
- ◆ إنه يمنح الجدران لمعاناً ناعماً وخاصاً من الحرير الذي يوزع الضوء تماماً
- ◆ غير ضاره بالبيئة و عديمه الرائحة بسبب كونها مذيبة حر و تمدد بالماء



المواصفات الفنية

هيكل

- ◆ مستحلب الاكرليك القائمة ، المياه القائمة

ارق

ماء

ظهور الحزمة

الظلام، لزج، هلام

منظر جاف

◆ مائيو، الباستيل، على نحو سلس

اللون

◆ في المخزون الأبيض

سطوع

◆ 3 حوالي : (ISO 2813) (60°)

فرك المقاومة

◆ >300 : ASTM 2486 نورة أقل من

كثافة

◆ حوالي 1,70 جم / سم³

استخراج الجافة

◆ 2% : (UER Pl005 standart)

وقت التجفيف

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

التفايات

◆ اعتماداً على نعومة و امتصاص 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 10 ، 25 ، 3.5 كجم

تعليمات السلامة

- ◆ S2: تبقي بعيدا 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 7847 TSE

Bayındırlık Poz. No: 04.524/12.04.522/5

الماء ، نفاذية البخار

◆ SD (m) (TS EN ISO 7783-2) : 0,150 حوالي

