



خارجي
جلو



برستيج دهان بلاستيك (30)

مقترحات التطبيق
مجالات التطبيق

• أماكن جديدة مثل طبقة الجبس ، الكونكريت ، ورقة الأسمنت ، لوحة الجبس كصفائح مثالية مفضلة كطلاء قديم أو تخليقي ، بسهولة للتطبيق على المساحات القديمة المطلية ، مثل البلاستيك القديم أو اللصق

• تغيير لون الضوء والنسيج المتغير وفقاً للخصائص والديكورات الفائقة
• مقاومة عالية للغسيل والقضاء في المناطق المفتوحة مثل سوق موقع الشقق
• البيئة التي تتطلب وجود مدرسة عالية النظافة مثل مستشفى ومستشفى وتشغيل مع ضوء الذهب النظافة وتشكيل مضاد للجراثيم

مواد لازم



الساتان الجص



الجص بريمر



اكريليك بوتيه



بطانة داخلية



برستيج دهان بلاستيك

اكيمان



مكشطة



مجرفة الجص



مجرفة المعجون



سكين المعجون



جرافة جلع



فرشاة سغب



خلط



القط قابل للتعبيل



آلة الرش حاوية الرسام



آلة الرش حاوية الرسام



آلة الرش حاوية الرسام

إعداد التربة



الجص الأسود



أسمنت



ورقة الاسمنت



ألواح الجبس



الطلاء البلاستيكي القديم



الطلاء الاصطناعي القديم



المنسوجات الزجاجية

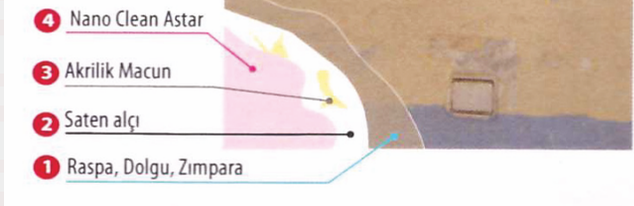


ورق الجدران

- سيتم تطبيق طلاء الجدران الداخلية النانو التنظيف بعد تنعيم السطح بالكامل من أجل توفير ملمس ناعم حريري بأفضل طريقة وسيوفر احتفاظاً أفضل بالطلاء وتقليل نقاء الطلاء
- يجب أن يكون التطبيق مصنوعاً من البلاستيك القديم أو الطلاء الصناعي والمنسوجات الزجاجية والأسطح المطلية مثل ورق الجدران وخالية من الغبار والأوساخ والالتصاق بالزيت
- يجب تنظيف الأسطح المطلية القديمة والمطلية على السطح قبل أن يتم تنظيف التطبيق قطعة 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 اللصق الذي يبد من الأتربة والأوساخ والزيوت خالياً (البلاستيك ، عجينة النسيج الزجاجي وورق الجدران) المطلية من ألواح الطلاء والطلاء البالية والمنفخة والممزقة والجافة والنظيفة والناعمة
- وزل بير اماج يوكسا يني بوباناجاك كابا كرني كارا سيوا ، بتون ، چيمنتو لوها كيببي يوزيلر ساتن الجي ايل دوز لتيلمليدير

- إذا لزم الأمر ، يجب ملء التشققات على الأسطح بمعجون الأكرليك 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 الدهان 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

رمز المنتج (30)

مواصفات المنتج

- ◆ إنه مستحلب من الأكريليك ، مخدر بالسليكون ، ميزة مسح وختم مثالية ، وقوالب ، قوام غير لامع من الحرير ، معطف أمامي مزخرف ، ثلاثة طلاء أمامي

أماكن الاستخدام

- ◆ يضاف السيليكون وتنظيفه بسهولة مع قلبية مسح ممتازة ، لا وصمة عا ذات سترية عالية
- ◆ للأسطح الداخليه و الديكورات الأسمنتية و الجصية
- ◆ الأسطح ذات طلاء قديم
- ◆ مقاوم للعفن والرطوبة يوفر راحة خاصة لمرضى الربو
- ◆ المنسوجات الزجاجية والمعجون و على خلفية
- ◆ إنه يمنح الجدران لمعانًا ناعمًا وخاصًا من الحرير الذي يوزع الضوء تمامًا
- ◆ غير ضاره بالبيئة و عديمه الرائحة بسبب كونها منضوب حر و تمدد بالماء



المواصفات الفنية

هيكل

- ◆ مستحلب الاكريليك القائمة ، المياه القائمة

ارق

- ◆ ماء

ظهور الحزمة

- ◆ الظلام، لزج، هلام

منظر جاف

- ◆ ماثيو، الباستيل، على نحو سلس

اللون

- ◆ في المخزون الأبيض

سطوع

- ◆ 7 حوالي (ISO 2813) (60°)

فرك المقاومة

- ◆ >500 ASTM 2486 دورة أقل من

كثافة

- ◆ حوالي 1,65 جم / سم³

استخراج الجافة

- ◆ 2% (UER Pl005 standart) : 82

وقت التجفيف

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

النقايات

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

مدة الصلاحية

- ◆ في 2 سنوات C في الحزمة ، 35-5

حزم

- ◆ صافي دلو من البلاستيك 10 ، 20 ، 3.5 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 TSE

Bayındırlık Poz. No: 04.524/6 04.506/E3

الماء ، نفاذية البخار

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

