



نانو نظيفة حصرية طلاء (05) الجار الداخلي

مقترحات التطبيق مجالات التطبيق

• البيئة التي تتطلب وجود مدرسة عالية النظافة مثل مستشفى ومستشفى وتشغيل مع ضوء الذهب النظافة وتشكيل مضاد للجراثيم

• تغيير لون الضوء والنسيج المتغير وفقاً للخصائص والديكورات الفائقة
• مقاومة عالية للغسيل والقضاء في المناطق المفتوحة مثل سوق موقع الشقق

• 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

مآلظاما



الجبس بريرم الساتان الجص

اكريليك بوتيه

نانو الجدار

نانو نظيفة حصرية طلاء
الجار الداخلي

اكيمان



مكشطة

مجرفة الجص

مجرفة المعجون

سكين المعجون

مجرفة جليخ

فرشاة غبار القماش

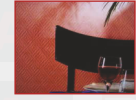
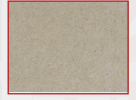
ذلاط

القطب قابل للتعديل

حاوية الرسام

آلة الرش

إعداد التربة



الجبس الأسود

أسمنت

ورقة الاسمنت

ألواح الجبس

الطلاء البلاستيكي القديم

الطلاء الاصطناعية القديمة

المنسوجات الزجاجية

ورق الجدران

• سيتم تطبيق طلاء الجدران الداخلية النانو النظيفة بعد تعميم 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 بقطعة قماش مبللة ورمليه بالكامل ويجب إزالة الغبار الرملي من السطح

• يمكن تطبيق طلاء داخلي نانو نظيف 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 النظيف ، والأسمنت و لوحة الجبس أو الأسطح يجب أن يكون الالتصاق الذي يحد من الأثرية 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 بويانا جاك كايا كر نلي كارا سيوا ، بتون ، جيمنتو لوها كيببي يوزيلر ساتن الجي ايل دور لتيلمليدير

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

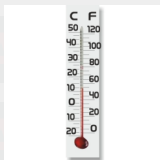
4 Nano Clean Astar

3 Akriplik Macun

2 Saten alçı

1 Raspa, Dolgu, Zımpara

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 النانو بدقة



بم طلاء الدهان النظيف 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

نانو نظيفة (٥٠) حصيرة طلاء الجدران الداخلية



الجدار
الداخلي



رمز المنتج 05

مواصفات المنتج

- أساس مستحلب أكريليك ، حفاز ضوئي (التنظيف الذاتي مع الإضاءة) ، سيليكون مضاف ، يسمح بشكل مثالي وميزة سهلة التنظيف ، وقاية من الطحالب ، وقوام غير لامع من الحرير ، وطلاء داخلي بأعلى معطف

أماكن الاستخدام

- للأسطح الداخلية والديكورات الأسمنتية والجصية
- الأسطح ذات طلاء قديم
- المنسوجات الزجاجية والمعجون وعلى خلفية

المزايا

- تقل وتتمر المواد الضارة مثل دخان السجائر وذلك بنقلها إلى السطح السفلي بفضل البهوتوكاتاليتيك



- مقاوم للعفن والرطوبة يوفر راحة خاصة لمرضى الربو
- يضاف السيليكون وتنظيفه بسهولة مع قابلية مسح ممتازة ، لا وصمة عار

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



المواصفات الفنية

هيكل

- مستحلب الاكريليك القائمة ، المياه القائمة

أرق

- ماء

ظهور الحزمة

- الظلام، لزج، هلام

منظر جانف

- مائيو، الباستيل، على نحو سلس

اللون

- في المعززون 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

النفائات

- 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: تنقي بعيداً عن متناول الأطفال
- S24/25: تجنب ملامسة العينين والجلد
- S26: في حالة ملامسة العينين ، اشطفها على الفور بالكثير من الماء وأطلب 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

الماء ، نفاذية البخار

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

