



الذهب الساتان نعل الجص (115)

مقترنات التطبيق مجالات التطبيق

- يتم تطبيقه على الأسفف المعدنية المعدة حديثاً مثل الجص الأسود والخرسانة والكرتون والأسمنت والأسفف المطلية القديمة في المناطق الداخلية

مالظاما



الساتان الجص



اكرييليك بوتيه



الذهب الساتان نعل الجص



اكبيمان



ذلة فرشاةس غبار القماش مجرفة جلخ سكين المعجون مجرفة المعجون مجرفة الجص مكشطة

إعداد التربة



الجص الأسود



أسمنت



ورقة الاسمنت



ألوح الجبس

- سيتم تطبيق طلاء الجدران الداخلية النانو النظيفة بعد تنعيم السطح بالكامل من أجل توفير ملمس ناعمٍ 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 والاتصال بالزيت.
- يجب تنظيف الأسطح المطلية القديمة والمطلية على السطح قبل أن يتم تنظيف التطبيق بقطعة قماش مبللة ورملية بالكامل ويجب إزالة الغبار الرملية من السطح.

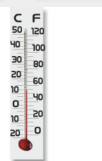
يمكن تطبيق طلاء داخلي نانو نظيف على سطح جاف وصلب تم لتوسيع نسيج لامع حريري بأفضل طريقة ، الجص الأسود والخرسانة الخام ومع.

تنظيف من الأوساخ والزيوت والطبقات المتضمنة ذلك ، من أجل الحصول على أقصى استفادة من خصائص الطلاء الداخلي النانوي النظيف ، والأسمنت ولوحة الجبس أو الأسطح يجب أن يكون الالتصاق الذي يبدىء من الأرضية والأوساخ والزيت خالياً (البلاستيك ، عجينة النسيج الزجاجي وورق الجدران) المطلية من ألواح الطلاء والطلاء الباليه والمنتفخة والممزقة والجافة والنظيفة والناعمة

- وخل بير اماج يوكسا يبني بوياناجاك كابا كرني كارا سياوا ، بنون، چيمنتو لوها كيبي يوزيلر ساتان الجي ايل دوزلتيلميدير
- إذا لزم الأمر ، يجب ملء التشققات على الأسطح بمعجون الأكريليك وإزالة العيوب



تطبيق



يجب أن تكون درجة حرارة البيئة والسطح المراد معالجتها + درجات مئوية



قبل التطبيق ، يجب خلط الطلاء الداخلي النانو بدقة



يتم طلاء الدهان التقطيف بالماء التقطيف بشبكة تصل إلى 10 في المائة من حيث الحجم ويتم تطبيقه في معطفين مع أسطوانة الفرشاة أو نظام الرش



الانتظر 6 ساعات على الأقل بين المعاطف

بعد التطبيق

يجب غسل أدوات التطبيق بالماء فور الاستخدام

الذهب الساتان نعل الجص



الجدار
الداخلي



رمز المنتج(115)

مواصفات المنتج

أماكن الاستخدام

المزايا

تستخدم كطبقة أولية بعد المعجون بالنسبة للأسطح الجديدة لتصحيف عيوب طلاء أساس أندركوت كوبوليمر للديكورات الجص عديم اللون

الأسطح القديمة والجديدة ذات قدره على امتصاص العبار

الطلاء الذهب طبقة أساس يخلق طبقة أساس مبنية من خلال دمج الطبقة التالية معه وفترته على الاندماج مع الأسطح المراد طلاؤها

نفاذية بخار الماء عالية

غير ضاره بالبيئة وعديمه الرائحة بسبب كونها منتب حر و تتد بالماء



المواصفات الفنية

هيكل

مستحلب الاكريليك القائمة ، المياه القائمة

أرق

ماء

ظهور الحزمة

الظلام ، لزج ، هلام

منظف جاف

ماشيو ، الباستيل ، على نحو سلس

اللون

في المفرزون الأبيض

سطوع

حوالي : 7 (60°) ISO 2813

فك المقاومة

ASTM 2486 : >500 نورة أقل من

كثافة

حوالي 1,15 جم / سم³

استخراج الجافة

(UER Pl005 standart) : 82 2%

وقت التجفيف

مدة التجفيف 6 ساعات لطبيق طبقة كاملة ، 24 ساعة لتجفيف كلمل درجة الحرارة المخصصة والرطوبة النسبية الأعلى تطيل مدة التجفيف

النفايات

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

مدة الصلاحية

في 2 سنوات في العزمه ، 5-35°C

حزم

صافي لتر من البلاستيك 15 كجم

تعليمات السلامة

S2: تبقى بعيداً عن متناول الأطفال

S24/25: تحذب ملامسة العينين والجلد

S26: في حالة ملامسة العينين، اشطفها على الفور بالكثير

من الماء، اطلب المشورة الطبية

S28: لا تفرغ في المصادر

S29: إذا أبلع ، اطلب المشورة الطبية على الفور و إظهار هذه ال WARNAZ أو الملصق

عند الانتهاء ، أغلق الغطاء بإحكام ، واحفظه من الصبي

شهادة الجودة

TSE TS 5808

Bayındırılık Poz. No: 04.524/6 04.506/E3

الماء ، نفاذية البخار

SD (m) (TS EN ISO 7783-2) :

حوالي 0,250

