

طلاء الذهب سنتاتيك مانع الصدأ (270)

مقترنات التطبيق مجالات التطبيق

ذذيب الخارج
الجدار الداخلي



• يستخدم على الأسطح الداخلية والخارجية بأمان مع طلاء تحتي المناسب للخرسانه والأسمنت والجص و على مختلف أنواع الألواح من جص و أسمنت و ليفي و فاير و أندى أف و أو أس بي و الخشب

مالظاما



التاكل الاصطناعية



طلاء الذهب سنتاتيك
مانع الصدأ

اكبيمان



فرشاة، غبار القماش، مجرفة جلخ، سكين المعجون، مجرفة الجص، مكشطة، حفاض، القطب قبل التعديل، حاوية الرسام

إعداد التربة



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

- يجب تنظيف السطح من الزيوت والصدأ والأوساخ ومن الأتفاخات الناتجة عن الطلاء القديم
- يجب سفره الأسطح القديمه والخشبيه و تنظيفها و طلاءها وجه من أساس الذهب سنتاتيك اندركت و يجب أن يكون السطح المعدني خالي من الصدا عن طريق السنفره و يجب استخدام أساس اندركت سنتاتيك كوجه أول و بعد ذلك يمكن طلاء الذهب لوكس سنتاتيك كطبقه أخره
- للسطح الخشبيه الجديد الذي سيتم طلاءها يجب أن يتم طلاءها أولاً بالذهب سنتاتيك أساس اندركت بعد تثبيع الخشب و يجب أن يتم طلاء وجهين من الذهب المضاد للصدأ على الأسطح الحديد و الصلب الجديد
- الذهب لوكس سنتاتيك الوجه الأخير يمكن طلاء بالفرشاه و يجىء بـ 30 درجه مئويه عند الاستخدام
- الذهب المضاد للصدأ على الأسطح الحديد و الصلب الجديد و لتحقيق التسايق جيد يستخدم فرد البخ و يجب خلطها جيدا و تخفيفها بنسبة 10% بالتنبر سنتاتيك
- الذهب لوكس سنتاتيك يجب أن تكون درجة حرارة البيئة و السطح المراد معالجتها + درجات مئوية 24 ساعه بعد التطبيق
- يجب تنظيف السطح بالفرشاه أو الروول أو فرد البخ بعد تنظيف السطح بالرمل بـ 24 ساعه و يجب انتظار يوم كامل بين الوجه و يجىء بـ 30 درجه مئويه عند الاستخدام
- يجب ضغط فرد البخ 140-120 باره و زاويه الفوه 50 درجه و ينبغي ان يكون الحجم 0.013 بوصه
- يجب تنظيف الأدوات المستخدمة بالتر فورا بعد الاستعمال
- الحراره يجب أن تكون بين 5-30 درجه مئويه عند الاستخدام

تطبيق



يجب أن تكون درجة حرارة البيئة و السطح المراد معالجتها + درجات مئوية 24 ساعه بعد التطبيق



قبل التطبيق ، يجب خلط الطلاء الداخلي
الثانوي بدقة



يتم طلاء الدهن التنفيف بالماء التنفيف بشريحة تصل إلى 10 في المائة من حيث الحجم ويتم تطبيقه في معطفين مع أسطوانة الفرشاة أو نظام الرش



انتظر 6 ساعات على الأقل بين المعاطف

بعد التطبيق

يجب غسل أدوات التطبيق بالماء فور الاستخدام

طلاء الذهب سنتاتيك مانع الصدا



الخارج

الجدار
الداخلي

مذيب

رمز المنتج(270)

مواصفات المنتج

أماكن الاستخدام

المزايا

- يستخدم على الأسطح الداخلية والخارجية بأمان من الرصاص ستراتيك الألكيد الراقي
- سترية عاليه خالي من الرصاص ستراتيك الألكيد الراقي تحتي المناسب للخرسانه و الأسمنت و الحصى
- سترية عاليه خالي من الرصاص ستراتيك الألكيد الراقي و على مختلف أنواع الألواح من جص و أسمنت و ليفي و فايبر و أندى أف و أوأس بي و الخشب

- ستريه عاليه قوي على السطح المستخدم
- يطلق سطحاً أملساً صليباً يجعل السطح جاهزاً لتطبيق المطف الخفيف
- خالية من الرصاص



المواصفات الفنية

هيكل

راتنج الألكيد

أرق

أرق الاصطناعية

ظهور الحزمة

الظلام، لزج، هلام

منظار جاف

مايثيو، الباستيل، على نحو سلس

اللون

لونا على اللون الأبيض ، لون الرسم البني 32

سطوع

نقطة فلاش 36 °C
(60 °C) > 88%

الماء ، نفاذية البخار

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

فرك المقاومة

لورة أقل من ASTM 2486 : > 500

كتافة

درالي 1,60 جم / سم³

استخراج الجافة

(UER Pl005 standart) : 82 2%

وقت التجفيف

مدة التجفيف 6 ساعات لتطبيق طبقة كاملة، 24 ساعة لتجفيف كل لرجة الحرارة المختضنة والرطوبة النسبيه الأعلي تطلب مدة التجفيف

النفايات

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

مدة الصلاحية

في 2 سنوات في العزمه ، 5-35

حزم

صافي لون من البلاستيك 20,1 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 تقرع في المصادر

S29: إذا أتبغ ، اطلب المشورة الطبية على الفور و إظهار هذه الwarior أو الملصق

عند الانتهاء ، أغلق الغطاء بإحكام ، واحفظه من الصبي

شهادة الجودة

TS 5808

Bayındırılık Poz. No: 04.524/6 04.506/E3

