



الخارج



طلاء أكريليك (161) نقي مرموق في الخارج

مقترحات التطبيق مجالات التطبيق

- على الديكورات و الأسطح الخارجي للأسطح القديمه و الجديده
- طلاء بريستيچ النقي من السيليكون الأكريليكى هو طلاء خارجى متين 40-60 درجة مقاوم للأشعة فوق البنفسجية الشمسية ، خاصة في المناطق ذات المناخ الحار.

مآظاما



الاجص بريرم الساتان الاجص
اكريليك بوتيه



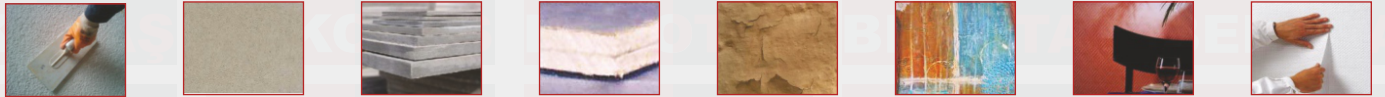
برستيچ طلاء اكريليك
نقي من الخارج

اكيمان



مكشطة
مجرفة الجص
مجرفة المعجون
سكين المعجون
مجرفة جليخ
فرشاة سغب القماش
خلاط
القطب قابل للتعبيل
حاوية الرسام
آلة الرش

إعداد التربة



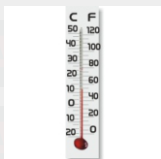
الاجص الأسود
أسمنت
ورقة الاسمنت
ألواح الجبس
الطلاء البلاستيكي القديم
الطلاء الاصطناعية القديمة
المنسوجات الزجاجية
ورق الجدران

- للحصول على أقصى الأوساخ، تطبيق طبقات النفط تورم وجافة تنظيفها من صلب الذهب الاكريليك الخارجى بريستيچ لكل السقف فائدة من الطلاء الذهب بريستيچ الاكريليك الخارجى ومدافع الهاون والخرسانة الخام والاسمنت، لوحة ألواح الجبس أو الطلاء القديم سطح السقف أو التصاق الغبار والأوساخ ويجب الدسم، البالية، تورم، ممزقة، ومثقبة الدهانات ومواد الطلاء لوحة يجب تنظيفها جيدا وجافة ونظيفة وسلسة
- يجب أن يكون التطبيق مصنوعا 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

- أفضل طريقه للحصول على النتائج المرجوه من طلاء بريستيچ اكريليك الخارجى تنعيم الأسطح وجعلها ملساء و تنظيفها من أي جص أو أسمنت زائد و استخدام أندركوت نانو التنظيف الداخلى للحد من الاستهلاك وضمان التصاق جيد
- ينصح من أجل الاستفادة من الستريه والسطوع استخدام طلاء الذهب الحريري للاماع في الوجه الأول أي طبقه الأساس

- 1 مجرفة جليخ، تعبئة، مكشطة
- 2 الساتان الجص
- 3 اكريليك بوتيه
- 4 التنظيف الداخلي

تطبيق



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



بل التطبيق ، يجب خلط الطلاء الداخلى النانو بدقة



يتم طلاء الدهان التنظيف ببدء التنظيف بنسبة تصل إلى ١٠ في المائة من حيث الحجم ويتم تطبيقه في معظفين مع اسطوانة الفرشة أو نظام الرش



انتظر ٦ ساعات على الأقل بين المعاطف

بعد التطبيق

يجب غسل أدوات التطبيق بالماء فور الاستخدام

رمز المنتج (161)

مواصفات المنتج

- يتم تطبيقه على موجب أستعداد الخرسانه على جدر خارجي يحتوي مادته السيليكو مقاوم للعفن والطحالب
- أن مطليه وغير مطليه من أسمنت و معادن الخ ن مقاوم للعفن والطحالب
- الأسطح ذات طلاء قديم

أماكن الاستخدام

- بفضل خاصية تثبيط ضوئي لديه خاصية القضاء على المواد الضاره و الروائح
- مقاوم للعفن والرطوبة يوفر راحه خاصه لمرضى الربو
- تنظيفها سهل و مقاومه للمسح
- قوة تغطية متفوقة
- بسبب أحتواءه على ماده السيلكون فهو مقاوم للماء و زلق يمنع ترطيب السطح
- بسبب سماحه بنفاذ بخار الماء بشكل عالي يسمح للبناء
- بالتنفس و عدم تراكم الرطوبه
- يتأثر بالعوامل الجوية مثل المطر و الثلج الحراره العاليه أو الممتدنه الرطوبه الخ لا
- يحافظ على لونه و لا ينتفخ
- غير ضاره بالبيئه و عديمه الرائحه بسبب كونها مذب
- حر و تمدد بالماء

المزايا



المواصفات الفنية

هيكل

- مستحلب الاكريليك القائمة ، المياه القائمة

ارق

- ماء

ظهور الحزمة

- الظلام، لزج، هلام

منظر جاف

- مائيو، الباستيل، على نحو سلس

اللون

- في المخزون الأبيض

سطوع

- 7 حوالي : (ISO 2813) (60°)

الماء ، نفاذية البخار

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

كثافة

- حوالي 1,68 جم/سم³

استخراج الجافة

- 82 % (UER Pl005 standart)

وقت التجفيف

- مدة التجفيف 5 ساعات لتطبيق طبقة كاملة ، 24
- درجة الحرارة المنخفضة والرطوبة ساعة لتجفيف كامل
- النسبية الأعلى تطيل مدة التجفيف

النتائيات

- اعتمادًا على نعومة وامصاص السطح ، يبلغ متوسط
- 0,090 م/لتر 2 في طبقة واحدة



مدة الصلاحية

- في 3 سنوات C في الحزمة ، 35-5

حزم

- صافي دلو من البلاستيك 10 ، 20 ، 3.5 كجم

تعليمات السلامة

- S2: تبقى 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 اظهر هذه الحاوية أو الملصق
- عند الانتهاء ، أغلق الغطاء بإحكام ، واحتفظه من الصق

شهادة الجودة

TS 5808

Bayındırtık Poz. No: 04.524/6 04.506/E3