



الخارج



سومونت المذيبات القائمة (390)

مقترحات التطبيق
مجالات التطبيق

- جدران القبو
- الأسطح والأرضيات والخرسانه
- في الأنفاق والواجه الشماليه للمبنى

- يمكن استخدامه رطبا وعلى الجدران الرطبه
- الجدران الرطبه مطلية أو الغير مطلية
- في الأقبية و الجدران الداخليه و الخارجي
- على الجدران العفنه و العفن الفطري ألخ و مشاكل الرطوبه

مآظاما



الجص بريمر الساتان الجص



اكريليك بوتيه



بطانة داخلية



سومونت

اكيمان



مكشطة مجرفة الجص مجرفة المعجون سكين المعجون مجرفة جليخ فرشاةس غبار القماش خلاط القطب قابل للتعديل حاوية الرسام آلة الرش

إعداد التربة



الجص الأسود



أسمنت



ورقة الاسمنت



أنواح الجبس



الطلاء البلاستيكي القديم



الطلاء الاصطناعية القديمة



المنسوجات الزجاجية



ورق الجدران

- يستخدم على السمنت والمواد العازله و على الأماكن الغير جافه و الرطبه و العفنه والجافه أيضا و يجب تنظيف السطح أو لا جيدا وتجفيف المنطقه مع السمنت

- يمكن استخدامها على الأماكن المطلية أو الغير مطلية وعلى جميع المكان من النتوءاتو من أجل مواد العزل و التعبئه و التغليف يجب مزج الماده 3 دقائق

- بعد الخلط يجب طلاء السطح بواسطة الفرشاه أو الرول أو فرد البخ , يجب الانتظار 24 ساعه بين الوجه الأول و الوجه الثاني و يجب الطلاء بطبقتين , التهويه الجيده ضروريه و يجب ارتداء القفازات و نظارات الواقيه و الأفرول

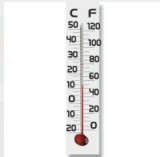
4 التنظيف الداخليه

3 اكريليك بوتيه

2 الساتان الجص

1 مجرفة جليخ, تعبئه, مكشطة

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 الناتو بدقة



يتم طلاء الدهان للتطبيق بدماء التنظيف بدماء التنظيف بدماء تصل إلى 10 في المده 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

رمز المنتج (390)

مواصفات المنتج

لازاله الرطوبة ومشاكل الرطوبة التي تحدث من الظروف الطبيعية على الجدران الداخليه والخارجيه للمبنى ، هي مصنوعه من مواد الكيمياءيه المتخصصه في العزل القوي جدا

يمكن استخدامها على الأماكن المدهونه من قبل و الغير مدهونه الرطبه منها و الجافه ذات التصاق عالي و مقاوم للرطوبة و العفن جميع الأسطوح و على جدران القبو وأماكن الرطوبه و تواجد المياه هي ذات لصقان وقوه جيده مقاومه للمواد الكيماويه و الغبار ورطوبه والماءو لا تتنفوخيمكن استخدامها على الجدران الداخليه و الخارجي

طلاء للأسطوح و الجدران الرطبه يجف بسرعهو يوفر العزل والمقاومه لا يتأثر بالمياه المالحة و لا يملح ، طلاء قوي يستخدم لطلاء الأبنيه من الخارج ، وأيضاً للأقبية بفضل مواد كيميائيه خاصه يخلق طبقة كتيمهويجفف الجدران الرطبه من الداخلعن طريق التفاعل مع بنيه الجدار هذه ماده العازله ليس لها آثار جانبيه و لا تحدث ضرر على الأسطح المراد عزلها

أماكن الاستخدام

المزايا



المواصفات الفنية

هيكل

مستحلب الاكريليك القائمة ، المياه القائمة

أرق

ماء

ظهور الحزمة

الظلام، لزج، هلام

منظر جاف

ماتيو، الباستيل، على نحو سلس

اللون

شفاف

سطوع

7 حوالي : (ISO 2813) (60°)

فرك المقاومة

>500 : ASTM 2486 ثورة أقل من

كثافة

حوالي 1,05 جم / سم³

استخراج الجافة

82 % : (UER PI005 standart)

وقت التجفيف

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

التنقيات

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

مدة الصلاحية

في 2 سنوات C في الحزمة ، 5-35

حزم

صافي دلو من البلاستيك 3,1 كجم

تعليمات السلامة

S2: تبقى بعيداً عن متناول الأطفال

S24/25: تجنب ملامسة العينين و الجلد

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

Bayındırtık Poz. No: 04.524/6 04.506/E3

الماء ، نفاذية البخار

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

