



## الذهب معدن سيفا (200) مقترنات التطبيق مجالات التطبيق

• يستخدم على جميع الأسطح الداخلية والخارجية من الخرسانة و جبس بورد والألواح الليفية الخ

### مالظاما



اكريليك بوتيه الجص بريمير الساتان الجص



الذهب معدن سيفا بطانة الخارجية

### اكبيمان



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

ذلة القطب قبل التعديل حاوية الرسام مجرفة الصلب

### إعداد التربة



الجص الأسود

أسمنت

ورقة الاسمنت

اللوح الجبس

الطلاء البلاستيكي القديم

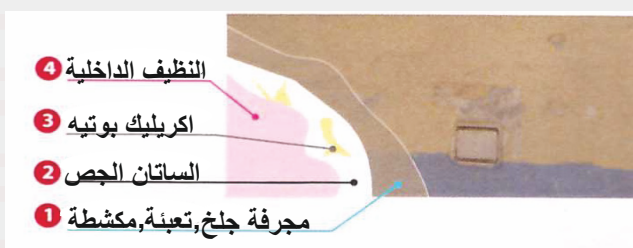
الطلاء الاصطناعية القديمة

المنسوجات الزجاجية

ورق الجدران

ورق الدهان

- يجب أن تكون الأسطح خالية من الرطوبة والجافة
- قبل التطبيق ، يتم خلط المواد في حاوية منفصلة لجعلها سائلة
- يوصى بالخلط مع المياه والمناظر الطبيعية للمناطق التطبيق مقدماً
- يجب أن تطبق المادة مع مجرفة الصلب ومصفول لتجنب التداخل.
- يتم التطبيق بطريقة تتبع من الجزء العلوي للواجهة



### تطبيق



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



قبل التطبيق ، يجب خلط الطلاء الداخلي  
الثانوي بدقة



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



انتظر ٦ ساعات على الأقل بين المعاطف

### بعد التطبيق

يجب غسل أدوات التطبيق بالماء فور الاستخدام

الذهب معدن سيفا



الجدار  
الداخلي

الخارج



رمز المنتج (200)

## مواصفات المنتج

## أماكن الاستخدام

## المزايا

● يستخدم على جميع الأسطح الداخلية والخارجية من الخرسانة و جبس بورد والألواح الليفية الخ و يطرحها يستخدم على الموزايك الجاهز الداخلي و الرطوبه من الداخل خارجا ولا يتاثر بالماء و يضم جزيئات مثل الرخام الملون

- قوة تغطية متفوقة
- بسبب سماحة بنفاذ الماء بشكل عالي يسمح للبناء بالتنفس و عدم تراكم الرطوبه
- لا يتاثر بالعوامل الجويه مثل المطر و الثلج الحراره العاليه أو المتندبيه الرطوبه الخ يحافظ على لونه ولا يتتخض
- المقاومة القلوية
- غير ضاره بالبيئة و عديمه الرائحة بسبب كونها مذيب حر و تمدد بالماء



## المواصفات الفنية

### هيكل

● مستحلب الاكريليك القائمه ، المياه القائمه

### أرق

● ماء

### ظهور الحزمة

● الظلام، لزج، هلام

### منظف جاف

● ماثيو، الباستيل، على نحو سلس

### اللون

● في المفرزن الأبيض

### سطوع

● حالي : (60°) ISO 2813

### الماء ، نفاذية البخار

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

● حوالي 0,250

### فك المقاومة

● لوراء أقل من ASTM 2486 : >500

### كثافة

● حوالي 1,35 جم / سم³

### استخراج الجافة

● (UER Pl005 standart) : 82 2%

### وقت التجفيف

● مدة التجفيف 6 ساعات لتطبيق طبقة كاملة ، 24 ساعة تجفيف كامل درجة الحرارة المخفضه والرطوبه النسبيه الاعلى تطبيق 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

### حزم

● صافي لون من البلاستيك 25 كجم

### تعليمات السلامة

● S2: تبقى بعيداً عن متناول الأطفال

● S24/25: تحذب ملامسة العينين والجلد

● S26: في حالة ملامسة العينين ، اشطفها على الفور بالكثير

● S28: لا تفرغ في المصادر

● S29: إذا أبلع ، اطلب المشورة الطبية على الفور و إظهار هذه الارواية أو الملصق

● عند الانتهاء ، أغلق الغطاء بإحكام ، واحفظه من الصبي

### شهادة الجودة



Bayındırılık Poz. No: 04.524/6 04.506/E3

