

سيل كوت

برايمر / سيلر عالي الجودة

الوصف والاستعمالات

- سيل كوت: برايمر مائي بأساس كوبوليمر أكرليك.
- يصلح للاستخدام الداخلي والخارجي.
- سيل كوت يمكن تطبيقه على الأسطح الخرسانية والأسمنتية والجبسية والمعاجين.
- سيل كوت يتغلغل داخل السطح ويعمل على سد المسام لزيادة قابلية الترابط كذلك يعمل على تحسين معدل الاستهلاك للطبقات التالية.
- ينصح باستخدام سيل كوت بعد تجهيز وتسوية السطح بالمعجون للحصول على أفضل النتائج.
- منتج بأساس مائي صديق للبيئة.

الخواص الفنية

المظهر النهائي	شفاف لامع - أبيض لمعة خفيفة
اللون	شفاف / أبيض
الكثافة عند درجة ٢٥ °م	تقريباً ١,٠٠ كجم / لتر (للشفاف) تقريباً ١,١٤ كجم / لتر (للأبيض)
اللزوجة عند درجة ٢٥ °م	تقريباً ٩٠ KU
المحتوى الصلب بالحجم %	١٨ ± ٢
المذيب/المخفف	ماء
زمن الجفاف عند درجة ٢٥ °م ورطوبة نسبية ٥٠%	• جفاف مبدئي: ٢٠ - ٣٠ دقيقة • وجه ثاني: ٤ - ٥ ساعة • جفاف نهائي: ٢٤ ساعة

تعليمات الاستخدام

- يراعى نظافة السطح المراد دهانه وخلوه من الزيوت والشحوم والأتربة كما يراعى تماسك السطح المراد دهانه وعدم تجبيره أو تبديره.
- يخفف منتج سيل كوت بنسبة ١:١-٢:١ بالماء ويفضل دهانه باستخدام الفرشاة أو الرولة لضمان التغلغل داخل السطح.
- في حالة الأسطح الجبسية يطبق سيل كوت بنسبة تخفيف ٥٠% ماء فقط.
- ملحوظة: يجب التأكد من إزالة الأتربة والأجزاء غير المتماسكة أولاً قبل دهان سيل كوت للحصول على أفضل النتائج.

أدوات التنفيذ

الفرشاة - الرولة - مسدس الرش.

التغطية

١٥ - ٢٥ م^٢ / لتر للوجه الواحد طبقاً للتخفيف ومسامية السطح وطريقة التفيذ ونسبة الهالك.

العبوات

لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى قائمة أسعار الشركة أو أقرب وكيل.

التخزين و الصلاحية

١٨ شهر في العبوة الاصلية محكمة الغلق وبعيدا عن اشعة الشمس المباشرة و الحرارة.

راجع النشرة الفنية للسلامة قبل استخدام المنتج