

الوصف :

أساس شفاف ذو مذيبي ، يعتمد في تصنيعه على المستحضرات الأكريلكية المطورة ، مصمم خصيصا ليلائم السطوح الخرسانية والإسمنتية

الإستخدام:

يستخدم كأساس في التطبيقات الخارجية والداخلية على السطوح الخرسانية والإسمنتية والطوب الفخاري ، ولمقاومة القلويات والرطوبة على الأسطح الناعمة جدا

الخصائص:

- خصائص التصاق ممتازة مع السطح ومع دهانات التطبيقات العليا
- مقاومة جيدة جدا للرطوبة
- خصائص نفاذية ممتازة
- مقاوم جيدة جدا للقلوية ، وسريع الجفاف

الخصائص الفيزيائية:

- الثقل النوعي: 0.90 ASTM D-1475
- اللزوجة: 45 وحدة كريس ASTM D-562
- الحجم الصلب: 17% ASTM D-5201
- سماكة الطبقة: السماكة المقترحة للطبقة الجافة 25 مايكرون
- معدل الانتشار: معدل الانتشار النظري 6.80م²/لتر ، عند سماكة طبقة حافة 25 مايكرون
- درجة التسييل: اجتياز بقلم H 2 ، ASTM D-3363
- مقاومة الماء: اجتياز ، قطر 3 مم ، ASTM D-522
- مقاومة القلويات: اجتياز ، ASTM D-3359
- مقاومة الأملاح: اجتياز ، 7 أيام ASTM -D-870
- قوة الالتصاق: اجتياز ، 7 أيام ، (محلول بتركيز 1.5%) ASTM D-1308
- المرونة: اجتياز ، 7 أيام ، (محلول بتركيز 1%) ASTM D-1308
- الاستقرار للتجمد: فوق 26⁰م
- الاستقرار للحرارة: شفاف
- المظهر واللون: نصف لامع ، ينتج باللون الشفاف

أدوات التطبيق:

- مسدس الرش: حجم الفوهة المقترح: (1.5 – 1.8) مم
- الرول: النوع المقترح: الرول الصوفي الناعم
- الفرشاة: النوع الجيد والمناسب

المخفف المقترح:

جاهز للإستخدام بدون تخفيف

نسبة التخفيف:

لا يلزم التخفيف

نظام الطلاء:

- للسطوح الجديدة الخرسانية والإسمنتية وسطوح الطوب الفخاري:
- جميع السطوح الجديدة تحتاج إلى فترة زمنية لا تقل عن 28 يوما للجفاف
- يجب إزالة الزوائد الموجودة على السطح من غبار الصنغرة باستخدام قطعة قماش أو بالهواء المضغوط
- طلاء طبقة واحدة من الأساس " تايم سي برايمر " وتركه حتى يجف تماما للسطوح المدهونة قديما:
- إزالة الدهان القديم إن كان متفشرا أو متجيرا
- التأكد من خلو السطح من القبار والزيوت والشحوم والأترية والشوائب
- ملء التشققات والحفر الصغيرة بمادة مألثة مناسبة ويطلب بمادة أساس " تايم سي برايمر "
- إذا كان الدهان القديم في حالة جيدة ولكنه لامع وغير مسامي فإنه يجب تخشينه تخشينا خفيفا
- يجب التأكد من توافق دهان الأساس مع الدهان القديم وذلك حسب توصيات المصنع

زمن الجفاف:

- الجفاف السطحي: 30 دقيقة
- الجفاف التام: ساعة واحدة
- الزمن الفاصل بين طلاء طبقتين متتاليتين (الحد الأدنى) ساعتان
- النتائج السابقة بموجب ASTM D-5895

التعبئة:

- جالون أمريكي
- برميل 19 لتراً

التخزين وفترة الصلاحية:

ضمن عبوة محكمة الإغلاق ، 12 شهرا في مكان جاف ومعتدل وجيد التهوية

إرشادات السلامة:

- يرجى قراءة واتباع تعليمات الصحة والسلامة الموجودة على العبوة وكذلك الإرشادات التحذيرية الموجودة في MSDS لهذا المنتج
- يجب التعامل مع المنتج بحذر قبل التطبيق وفي أثناءه
- يجب تجنب ملامسة الدهان للعين والجلد أو استنشاق رذاذه وأبخرته في أثناء التطبيق
- ينصح باستخدام المنتج في أماكن جيدة التهوية أو استخدام التهوية الاصطناعية
- يجب حفظ المنتج عن متناول أيدي الأطفال
- يرجى تسليم بقايا الدهان والعبوات الفائضة لأي جهة محلية معتمدة لغرض الاستخدام أو إعادة التدوير من أجل سلامة البيئة
- ملاحظة: النفايات والعبوات الفارغة يتم التخلص منها وفقا للوائح المحلية المحددة في قانوني مراقبة التلوث وحماية البيئة