

الوصف :

دهان أساس مائي، يعتمد في تصنيعه على مستحضرات من مستحلب الأكريليك، مصمم للاستخدامات الداخلية.

الإستخدام:

يستخدم كأساس على السطوح الخرسانية والإسمنتية والجبسية وسطوح الطوب الفخاري في التطبيقات الداخلية، لإعطاء نظام متكامل يمتاز بقوة الإلتصاق والمتانة العالية.

الخصائص:

- خصائص التصاق جيدة مع السطوح
- عالي المتانة
- خصائص جيدة في التغلغل خلال المسامات والتماسك مع السطح
- قوة مقاومة القلوية

الخصائص الفيزيائية:

- الثقل النوعي: 1.38 عند درجة حرارة 25° م ASTM D-1475
- اللزوجة: 100 وحدة كريس عند درجة حرارة 25° م ASTM D-562
- الحجم الصلب: 31% ASTM D-2697
- سماكة الطبقة: السماكة المقترحة للطبقة الجافة 40 مايكرون
- معدل الانتشار: معدل الانتشار النظري 7.75 م²/ لتر ، عند سماكة طبقة جافة 40 مايكرون
- درجة التسييل: 250 مايكرون ، ASTM D-4400
- مقاومة الماء: اجتياز ، 7 أيام ، ASTM D-870
- مقاومة القلويات: اجتياز ، 7 أيام (محلول بتركيز 1%) ASTM D-1308
- مقاومة الأملاح: اجتياز ، 7 أيام (محلول بتركيز 1.5%) ASTM -1308
- قوة الإلتصاق: اجتياز ، ASTM D-3359
- المرونة: اجتياز ، 3 دورات ، ASTM D-522
- الاستقرار للتجمد: اجتياز ، 3 دورات ، ASTM D-2243
- الاستقرار للحرارة: اجتياز ، 49 يوما عند درجة حرارة 50° م
- المظهر واللون: مطفى ، ينتج باللون الأبيض

أدوات التطبيق:

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

المخفف المقترح:

الماء العذب

نسبة التخفيف:

- (15 - 25) % بالحجم ، عند استخدام مسدس الرش في التطبيق
- (10 - 15) % بالحجم ، عند استخدام الرول والفرشاة
- ويعتمد على الظروف الجوية عند الاستخدام

إرشادات التطبيق:

- 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 الصنفرة باستخدام قطعة قماش أو بالهواء المضغوط
- طلاء طبقة واحدة من الأساس " تايم سلرين " وتركه حتى يجف تماما للسطوح المدهونة قديما:
- إزالة الدهان القديم إن كان متقشرا أو متجيرا
- التأكد من خلو السطح من القبار والزيوت والشحوم والأتربة والشوائب
- ملء التشققات والحفر الصغيرة بمادة مالئة مناسبة
- طلاء طبقة واحدة من الأساس " تايم سلرين " وتركه حتى يجف تمام

زمن الجفاف:

- الجفاف السطحي: 30 دقيقة
- الجفاف التام: ساعتان
- الزمن الفاصل بين طلاء طبقتين متتاليتين (الحد الأدنى) 4 ساعات
- النتائج السابقة بموجب ASTM 5895

التعبئة:

- جالون أمريكي
- برميل 25 كجم

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