

الوصف :

دهان زيتي نهائي لامع عالي الجودة، يعتمد في تصنيعه على الراتنجات الألكيدية المعدلة، يمتاز بخصائص تسوية فائقة ومتانة عالية بالإضافة للمقاومة الممتازة للماء والرطوبة.

الإستخدام:

يستخدم للتطبيقات الداخلية والخارجية على الأسطح الخرسانية والاسمنتية والجبسية والخشبية والأسطح الحديدية والطوب الفخاري، للأبواب والنوافذ والخزائن، ويمكن أن يستخدم في الأماكن عالية الاستخدام مثل المباني التجارية والمستشفيات والمدارس الخ .

الخصائص:

- مقاومة جيدة للظروف الجوية
- مقاومة ممتازة للماء والرطوبة
- قابلية ممتازة للغسيل بالماء وسهولة ازالة البقع
- صلابة جيدة جدا ومتانة عالية
- ثباتية جيد جدا في المعرة
- نعومة وتغطية ممتازة
- مقاوم لالتصاق الحواف
- قوة التصاق فائقة
- خال من الرصاص

الخصائص الفيزيائية:

- المظهر: لامع . اللون ينتج باللون الأبيض و بحسب الألوان المعتمدة في كتالوج ألوان دهانات تايم
- اللمعة: فوق 85 عند زاوية 60° ، ASTM D-523
- الثقل النوعي: 1.12 ، ASTM D-1475
- اللزوجة: 90 وحدة كريس ، ASTM D-562
- الحجم الصلب: 46.30% ، ASTM D-5201
- سماكة الطبقة: السماكة المقترحة للطبقة الجافة 30 مايكرون لكل طبقة
- معدل الانتشار: معدل الانتشار النظري 15.43م²/لتر، عند سماكة طبقة جافة 30 مايكرون
- معدل التغطية: فوق 95 % عند سماكة 100 مايكرون طبقة رطبة
- درجة التسييل: 150 مايكرون، ASTM D-4400
- القساوة: اجتياز ، ASTM D-3363
- مقاومة الخدش: اجتياز ، ASTM D-5178
- الثني: اجتياز، ASTM D-522
- قوة الالتصاق: اجتياز ، ASTM D-3359
- مقاومة الماء: اجتياز ، ASTM D-870
- نقطة الوميض: 38°م

أدوات التطبيق:

- الرش الهوائي:
- فتحة الفوهة: (0.15 – 0.19) بوصة
- الضغط على الفوهة: (15) ميجاباسكال – (2100) psi
- زاوية الرش: (40-60)°
- الرش الهوائي:
- حجم الفوهة المقترح (1.5 – 1.8) مم
- الرول:
- الرول الناعم: (النوع المطلوب: ديكور ناردين 8009-كود: 1093)

الفرشاة:

- النوع المناسب

المخفف المقترح:

"تايم ثينر 504"

نسبة التخفيف:

- (0-10) % بالحجم ، عند استخدام مسدس الرش اللاهوائي
- (20 – 25) % بالحجم ، عند استخدام الرش الهوائي
- (10-15) بالحجم ، للرول والفرشاة
ويعتمد على الظروف الجوية عند الاستخدام

نظام الطلاء:

- نظام طلاء المباني:
- طلاء طبقة من "تايم سلرين".
- طلاء طبقتين من "تايم بوتى".
- طلاء طبقتين من "تايم جلوس تايمل بلس".
- نظام طلاء السطوح الحديدية:
- طلاء طبقة أو طبقتين من الأساس "تايم زنك فوسفات برايمر" أو "تايم سلقون احمر" مع مراعاة زمن الجفاف اللازم قبل طلاء الطبقة التالية.
- طلاء طبقتين من الدهان النهائى "تايم جلوس تايمل بلس" مع مراعاة زمن الجفاف اللازم قبل طلاء الطبقة التالية

زمن الجفاف:

- الجفاف السطحي: 3 ساعات
- الجفاف اصلب: 16 ساعة
- الجفاف التام: 7 ايام
- الزمن الفاصل بين طلاء طبقتين متتاليتين (الحد الأدنى) 24 ساعة
النتائج السابقة بموجب ASTM D-5895

التعبئة:

- جالون: 3.65 لتر
- برميل: 18 لتر
- جالون: أساس 3 لتر (بيس يلون عن طرية آلة التلوين)
- برميل: أساس 17 لتر (بيس يلون عن طرية آلة التلوين)

التخزين وفترة الصلاحية:

ضمن عبوة محكمة الإغلاق ، 24 شهرا فى 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 الأصطناعية
 - 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 قانونى مراقبة التلوث وحماية البيئة