

TA-15004

تايم ديكريل

الوصف

دهان مائي عالي الجودة لطلاء السطوح الداخلية، بخصائص تطبيقية جيدة جداً ومظهر مطفي ناعم الملمس، يعتمد في تصنيعه على مستحضرات من المستحلبات الأكريليكية

الاستخدام

يستخدم كدهان نهائي في التطبيقات الداخلية، على السطوح الخرسانية والإسمنتية والجبسية والألواح المضغوطة و سطوح الطوب الفخاري

الخصائص

- مطابق للمواصفات القياسية السعودية رقم 2002/470
- يمنح السطح مظهراً مستوياً وناعماً جداً
- خصائص ممتازة في التغطية
- خصائص ممتازة في الالتصاق

الخصائص الفيزيائية

-	مطفي , ينتج باللون الأبيض	المظهر واللون
ASTM D-1475	1.55 عند درجة حرارة 25°م	الثقل النوعي
ASTM D-562	105 وحدة كريس عند درجة حرارة 25°م	اللزوجة
ASTM D-5201	41.50%	الحجم الصلب
-	السماكة المقترحة للطبقة الجافة 40 مايكرون	سماكة الطبقة
-	معدل الانتشار النظري 10.37 م ² / لتر ، عند سماكة طبقة جافة 40 مايكرون	معدل الانتشار
-	فوق 97% 100 مايكرون للطبقة الرطبة	التغطية
ASTM D870	اجتياز ، 7 أيام	مقاومة الماء
ASTM D-1308	اجتياز ، 7 أيام (محلول بتركيز 1%)	مقاومة القلويات
ASTM -1308	اجتياز ، 7 أيام (محلول بتركيز 1.5%)	مقاومة الأملاح
ASTM D-3359	اجتياز	قوة الالتصاق
ASTM D522	اجتياز ، عند قطر 6مم	المرونة
ASTM D-2243	اجتياز ، 3 دورات	الاستقرار للتجمد
-	اجتياز ، 49 يوماً عند درجة حرارة 050م	الاستقرار للحرارة

TA-15004

تايم ديكريل

تجهيز السطح

- للسطوح الجديدة الخرسانية والإسمنتية وسطوح الطوب الفخاري
- جميع السطوح الجديدة تحتاج إلى فترة زمنية لا تقل عن 28 يوما للجفاف
- يجب إزالة الزوائد الموجودة بصنغرتها حتى الوصول الى سطح ناعم ثم يتم تنظيف السطح من غبار بإستخدام قطعة قماش أو بالهواء المضغوط
- طلاء طبقة من احد الأساسات المناسبة من دهانات تايم 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 مألثة مناسبة

أدوات التطبيق

- مسدس الرش اللاهوائي:
 - حجم الفوهة المقترح: (0.017 – 0.021) بوصة
 - الضغط عند الفوهة: (10) ميغاباسكال-(٢١٠٠) psi
 - زاوية الرش: (40 – 60) 0
- مسدس الرش الهوائي:
 - حجم الفوهة المقترح: (1.5-1.8) مم
- الرول:
 - الرول الناعم (النوع المطلوب: ديكور ناردين ٨٠٠٩ * كود: ١٠٩٣)
 - الفرشاة النوع العادي

المخفف المقترح

الماء العذب

نسبة التخفيف

- (0 - 10)% عند استخدام مسدس الرش اللاهوائي في التطبيق
 - (20 - 30)% بالحجم ، عند استخدام مسدس الرش في التطبيق
 - (10 - 20)% بالحجم ، عند استخدام الرول والفرشاة
- ويعتمد على الظروف الجوية عند الاستخدام

نظام الطلاء

للتطبيقات الداخلية:

- طلاء طبقة واحدة من الأساس "تايم سلرين" أو أي أساس مناسب من أساسات دهانات تايم حسب طبيعة السطح وتركه حتى يجف
- طلاء طبقتين من المعجون "تايم بوتلي"
- طلاء طبقتين من "تايم ديكريل".

TA-15004

تايم ديكرييل

زمن الجفاف

- الجفاف السطحي: 30 دقيقة
 - الجفاف التام: ساعتان
 - الزمن الفاصل بين طلاء طبقتين متتاليتين : 4 ساعات (الحد الأدنى)
- النتائج السابقة بموجب ASTM D5895

التعبئة

- جالون أمريكي
- برميل 18 لتر

التخزين وفترة الصلاحية

ضمن عبوة محكمة الإغلاق ، 24 شهرا في مكان جاف ومعتدل وجيد التهوية عند درجة حرارة 25⁰م

إرشادات السلامة

- يرجى قراءة واتباع تعليمات الصحة والسلامة الموجودة على العبوة، وكذلك الإرشادات التحذيرية الموجودة في MSDS لهذا المنتج.
- يجب التعامل بحذر مع المنتج 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 بعيدا عن متناول أيدي الأطفال.

من أجل سلامة البيئة : يرجى تسليم بقايا الدهان والعبوات الفائضة لأي جهة محلية معتمدة لغرض الاستخدام أو إعادة التدوير.

ملاحظة : النفايات والعبوات الفارغة يتم التخلص منها وفقا للوائح المحلية المحددة في قانوني مراقبة التلوث وحماية البيئة

تنويه

وفق علمنا، البيانات الفنية الواردة هنا صحيحة ودقيقة من تاريخ النشر ، وهي قابلة للتغيير دون إشعار مسبق. يجب على المستخدم الاتصال بشركة الضمان لمواد البناء للتحقق من أي تعديلات قبل تحديد أو طلب المنتج. المعلومات المقدمة من خلال هذه المستندات لا تعتبر شاملة وأي شخص يستخدم أي منتج مغاير للتوصيات الموجودة بهذه المستندات أو من دون موافقة قسم الدعم الفني لدى دهانات تايم فإن هذا الشخص يتحمل المسؤولية المترتبة على ذلك.

لا توجد لدينا المقدرة على التحكم بجودة وظروف السطح و مجموعة من العوامل التي تؤثر على استخدام أو تطبيق المنتج، لذا لم يقدم أي ضمان خطي أو ضمني من خلال هذه المستندات. نحن نضمن منتجاتنا بما يتماشى مع جودة دهانات تايم، ولا نتحمل أي مسؤولية عن الأداء والتغطية أو الإصابات الناجمة عن استخدامها. المسؤولية ، إن وجدت، تقتصر على استبدال المنتجات.