

الوصف :

دهان رشة خشنة نهائية عالية الجودة، تعتمد في تصنيعها على المستحضرات الأكريليكية، ، تمتاز بمقاومتها للظروف الجوية وخواص عزل الحرارة و امتصاص الصوت

الإستخدام:

تستخدم للتطبيقات الخارجية والداخلية، على الأسطح الخرسانية والإسمنتية و الطوب الفخاري و أسطح الحديد والحديد المجلفن لمباني المؤسسات التعليمية والسكنية والتجارية والصناعية ويمكن استخدامه على صفائح قنوات تكييف الهواء

الخصائص:

- مقاومة فائقة للظروف الجوية القاسية
- مقاومة عالية للماء
- خواص عزل للحرارة
- خواص عزل صوت جيدة
- متانة فائقة
- يمكن تشكيلها بعدة تصاميم خشنة باستخدام الرول أو مسدس الرش
- قوة التصاق ممتازة
- سهولة التطبيق

الخصائص الفيزيائية:

- المظهر مطفي، رشة خشنة.
- اللون حسب ألوان كتالوج تايم تكتشر.
- الثقل النوعي 1.90 ASTM D1475
- اللزوجة لزوجة عالية. ASTM D562
- الحجم الصلب ٦٢ ٪ ASTM D2697
- معدل الانتشار النظري (0.12 – 0.33) م²/كجم
- معدل الانتشار العملي للمنتج المطبق يعتمد علي طبيعة السطح , والظروف المحيطة, وطريقة التطبيق , وسماكة الطبقة الجافة الفعلية للمنتج , ومعدل الهدر لتجنب الهدر يجب التأكد-عند الشراء-من كمية الدهان المناسبة للأسطح المراد طلاؤها

أدوات التطبيق:

- مسدس الرش الهوائي: حجم الفوهة المقترح: المتوسطة ٦ مم
- ضغط الهواء: ٨٠-١٠٠ psi
- الرول: النوع المناسب

المخفف المقترح:

الماء العذب

نسبة التخفيف:

- (3 - 5) % بالحجم ، عند استخدام مسدس الرش في التطبيق الهوائي
- (1 - 3) % بالحجم ، عند استخدام الرول والفرشاة ويعتمد على الظروف الجوية عند الاستخدام

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 الصنفرة باستخدام قطعة قماش أو بالهواء المضغوط
- طلاء طبقة واحدة من الأساس " تايم سلكس " وتركه حتى يجف تماما للسطوح المدهونة قديما:
- إزالة الدهان القديم إن كان متقشرا أو متجيرا
- التأكد من خلو السطح من القبار والزيوت والشحوم والآتربة والشوائب
- ملء التشققات والحفر الصغيرة بمادة مألثة مناسبة
- طلاء طبقة واحدة من الأساس " تايم سلكس " أو أساس يتناسب معه ، حسب لون "تايم تكتشر" وتركه حتى يجف ، طلاء طبقة واحدة من "تايم تكتشر" باستخدام مسدس الرش أو الرول

زمن الجفاف:

- الجفاف السطحي: ساعتان (يعتمد على السماكة)
- الجفاف التام: 7 أيام
- الزمن الفاصل: الحد الأدنى 24 ساعة (عند الرغبة) الحد الأعلى غير محدد
- النتائج السابقة بموجب ASTM 5895 عند درجة حرارة 25^oم

التعبئة:

برميل 25 كجم

التخزين وفترة الصلاحية:

- ضمن عبوة محكمة الإغلاق ، 12 شهراً عند درجة حرارة 25^oم
- التخزين : ضمن عبوة محكمة الإغلاق وفي مكان جاف ومعتدل وجيد التهوية وفق اللوائح المحلية

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