

تايم تايمتكس TA-25012

الوصف

رشة نهائية ناعمة مصنعة من المستحلبات الأكريليكية، ذات تشكيلات متنوعة الحبيبات القابلة للكسح، تمتاز بجمال الشكل وجاذبية المظهر.

الاستخدام

يستخدم للتطبيقات الخارجية والداخلية على الأسطح الخرسانية والإسمنتية والطوب الفخاري لمباني المؤسسات التعليمية والسكنية والتجارية والصناعية.

الخصائص

- یمکن تشکیلها بنماذج متعددة ذات مظهر جمیل.
 - مقاومة عالية لمختلف الظروف الجوية.
 - متانة عالية وقوة التصاق ممتازة.
 - مقاومة ممتازة للماء.
 - مقاومة فائقة للحك.

الشهادات

- مطابق للمواصفات القياسية السعودية رقم : 2017/2626.

الخصائص الفيزيائية

-	مطفي، رشة بشكل حبيبات.	المظهر
-	اللون الابيض وبحسب مجموعـة الالـوان المعتمدة في كتالوج ألوان دهانات تايم.	اللـون
ASTM D1475	1.85	الثقل النوعي
ASTM D562.	(7,5 – 6,5) × mPas 100	اللزوجة
ASTM D2697.	% 60	الحجم الصلب
-	.(2-3) م2 / كجم.	معدل الانتشار النظري*
-	57,85 جرام / لتر.	المواد العضوية المتطايرة

الاختبارات

• MPI مطابق للمعيار رقم 42 .

(*) معدل الانتشار العملي للمنتج المطبق يعتمد علي طبيعة السطح , والظروف المحيطة, وطريقة التطبيق , وسماكة الطبقة الجافة الفعلية للمنتج , ومعدل الهدر (لتجنب الهـدر يجب التأكد–عند الشراء-من كمية الدهان المناسبة للأسطح المراد طلاؤها).



تايم تايمتكس TA-25012

تجهيز السطح

- جميع الأسطح الخرسانية الجديدة تحتاج إلى فترة زمنية لا تقل عن 28 يوما للجفاف التام قبل تطبيق الأساس. .
 - يجب إزالة الدهان القديم إزالة تامة من الأسطح المدهونة سابقا.
 - يجب أن يكون السطح صلبا وخال من الثقوب والحفر والنتوءات وأي مناطق هشة.
- يجب التأكد من أن السطح نظيف وجاف وخال من الزوائد والأتربة والغبار والشحوم والزيوت والأملاح والعفن.

أدوات التطبيق

- مسدس الرش الهوائي:
- حجم الفوهة المقترح : المتوسطة 6 مم / ضغط الهواء: 80-100
- الـرول: النوع العادي / الرول البلاستيكي الأملس: (للكسح عند الرغبة).
 - o الفرشاة: النوع العادي

المخفف المقترح

الماء العذب.

نسبة التخفيف

- (5 7)٪ بالحجم في التطبيقات باستخدام مسدس الرش.
 - (3-5)٪ بالحجم في التطبيقات باستخدام الرول.

وتعتمد على الظروف الجوية وظروف التنفيذ عند الإستخدام.

نظام الطلاء

- طلاء طبقة واحدة من الأساس "تايم سلركس" حسب لون "تايم تايمتكس" وتركه حتى يجف تماما.
 - ملاء طبقة واحدة من الرشة "تايم تايمتكس" باستخدام مسدس الرش او الرول . \circ

زمن الجفاف

- o الجفاف السطحي : ساعتان (يعتمد على السماكة).
- الزمن الفاصل لطلاء الطبقة التالية : الحد الأدنى 24 ساعة (عند الرغبة).
 - الزمن اللازم للكسح (عند الرغبة) : (20 30) دقيقة.
 - الجفاف التام: 7 أيام.

النتائج السابقة بموجب ASTM D5895 عند درجة حرارة 25°م.

وسائل التنظيف

الماء العذب.

التعىئة

o برمیل 25 کجم.



تايم تايمتكس TA-25012

التخزين وفترة الصلاحية

فترة الصلاحية : 12 شهرا عند درجة حرارة 25°م.

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 بحذر مع المنتج قبل التطبيق وفي أثنائه.
 - 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 أيدى الأطفال.

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

ﻣﻠﺎﺣﻄﺔ : 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 التحكّم بجودة وظروف السطح و بمجموعة 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.