

## الوصف

طلاء رشة نهائية عالي الجودة، يعتمـد في تصنيعـه على المستحلبـات الأكريليكيـة، يعطـي مظهرا جذابا وقويا بأشكال خطوط ديكورية أنيقة ومتناسقة من طبقة واحدة.

#### الاستخدام

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

### الخصائص

- مقاومة عالية للرطوبة والحرارة والظروف الجوية القاسية.
  - مقاومة عالية للاحتكاك والخدش.
    - سهولة التطبيق والتشكيل.
      - ثباتیة ممتازة للألوان.
  - قوة التصاق ممتازة مع الأسطح.

## الشهادات

- مطابق للمواصفات القياسية السعودية رقم : 2017/2626.

## الخصائص الفيزيائية

المظهر	مطغي، رشة بشكل أخاديد ديكورية.	-
اللـون	حسب ألوان كتالوج تايم لاينتكس	-
الثقل النوعي	1.9	ASTM D2196
اللزوجة	لزوجة عالية .	-
الوزن الصلب	80%	ASTM D2697
معدل الانتشار النظري*	(0,27 - 0,3 - 0,35 ) م2 / كجم عند سماكة (2300 - 2700 - 3000) ميكرون	
المواد العضوية المتطايرة	15,3 جرام / لتر.	-

(\*) 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).



## 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.
- و يجب التأكد من أن السطح نظيف وجاف وخال من الزوائد والأتربة والغبار والشحوم والزيوت والأملاح والعفن.
- معالجة التشققات و الحفر الصغيرة بمادة مالئة مناسبة مثل "تايم ألتميت" أو «تايم كراك فيلر» أو «تايم ايبوكسي كراك فيلر» قبل البدء في دهان الأساس.

## إرشادات التطبيق

- يجب أن لا تقل درجة الحرارة أثناء التطبيق عن 5°م، وأن لا تزيد رطوبة السطح عن 8 ٪، والرطوبة النسبية المحيطة عن 70 ٪.
  - یجب أن لا تتجاوز قلویة السطح (pH=9).
  - يجب تقليب الدهان جيدا قبل الاستخدام.
  - يمكن إضافة كمية كافية من «الماء العذب» للحصول على اللزوجة المناسبة للتطبيق.
    - عدم الطلاء فوق الأسطح الرطبة إلا بعد جفافها جفافا تاما.
  - عدم طلاء الطبقة التالية ما لم تجف الطبقة السابقة تماما، مع مراعاة الحد الأدنى للزمن الفاصل بين طلاء الطبقتين.
    - تجنب التطبيق في الطقس العاصف والممطر وعند درجات الحرارة المرتفعة، وكذلك تحت أشعة الشمس المباشرة.

## أدوات التطبيق

المسطرين.

البروة البلاستيكية.

#### المخفف المقترح

الماء العذب.

### نسبة التخفيف

جاهز للاستخدام.

يمكن استخدام نسبة ( 1 - 2 )٪ من الماء العذب للتخفيف عند الضرورة.

وتعتمد على طبيعة الجو وظروف التنفيذ.



### نظام الطلاء

- طلاء طبقة من "تايم سلركس" حسب لون "تايم لاينتكس" وتركه حتى الجفاف.
  - طلاء طبقة واحدة من "تايم لاينتكس" باستخدام المسطرين المعدني.
- تشكيل المظهر المطلوب باستخدام البروة البلاستيكية، وتنظيف البروة من الحبيبات العالقة بالإسفنج المشبع بالماء عند الضرورة في أثناء التشكيل.
  - يتم تنعيم السطح و تنسيقه بالبروة البلاستيكية ليعطى شكلا ومظهرا جماليا متناسقا (حسب الرغبة).

#### ملاحظات :

- لتحقيق معدل الانتشار وللحصول على الشكل المطلوب يجب أن يقوم بعملية طلاء "تايم لاينتكس" منفذ محترف.
  - جب أن يتم الضغط بشدة بالمسطرين أو البروة خلال التطبيق للحصول على التصاقية عالية.
    - الأسطح التي تأخذ شكلا دائريا يجب إيلاءها أهمية خاصة لدى تنفيذ الطلاء.

## زمن الجفاف

- الجفاف السطحي : ساعتان.
- الجفاف الصلب: 24 ساعة.
  - الجفاف التام: 7 أيام.

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

# وسائل التنظيف

الإسفنج المشبع بالماء العذب.

## التعىئة

برمیل 25 کجم.

## 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 أيدي الأطفال.

**من أجل سلامة البيئة** : يرجـي 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 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.