

الوصف :

مادة مالئة خفيفة الوزن سهلة التطبيق تعتمد في تصنيعها على المستحلبات المبتكرة. مصممة خصيصاً لملء التشققات والحفر الصغيرة حتى عمق ٢سم و عرض ٢ سم دون حدوث أي انكماشات أو تشققات وتطبق مرة واحدة فقط.

الإستخدام:

يستخدم لمعالجة التشققات والحفر الصغيرة حتى عمق ٢سم و عرض ٢ سم على الأسطح الخرسانية واللياسة والأسطح الجبسية والطوب الفخاري.

الخصائص:

- يمكن تطبيق الدهانات ذات الأساس المذيبي والمائي عليه.
- يطبق مرة واحدة ولا يحتاج إلى أكثر من طبقة للملء.
- لا يحتاج إلى صنفرة.
- يعطي سطحا ناعما
- مقاومة عالية للانكماش.
- مقاوم للتشقق.
- لا يحدث به تسييل حتى وإن استخدم في الأسقف.

الخصائص الفيزيائية:

- المظهر: عجينة خفيفة الوزن.
- اللون: أبيض.
- الرائحة: منخفضه جدا
- الثقل النوعي: ٣,٨ . D ASTM1475
- حجم المواد الصلبة: ٧٠٪ . D ASTM2697
- الاختبارات:
- استقرار الحرارة والبرودة : اجتياز ٣ دورات D ASTM2243.
- الانكماش: صفر.
- مقاومة التشققات: ممتازة.
- مجال الملء: للتشققات حتى عرض ٢ سم و عمق ٢سم.

أدوات التطبيق:

سكين المعجون

المخفف المقترح:

جاهز للإستخدام.

نظام الطلاء:

- يتم تطبيق طبقة واحدة من " تايم ألتيمنت" لملء التشققات والحفر الصغيرة حتى عمق ٢سم و عرض ٢ سم.
- يتم تطبيق أغلب الدهانات ذات الأساس المذيبي والمائي عليه

زمن الجفاف:

- الجفاف السطحي (٣-٤) ساعات
- الجفاف الصلب -٤٨ ٧٢ ساعة
- الزمن الفاصل للطلاء ٤٨ - ٧٢ ساعة
- الجفاف التام ٢٤ ساعة

التعبئة:

عبوة ٠,٦ لتر.

التخزين وفترة الصلاحية:

- مدة الصلاحية: 12 شهراً عند 25 درجة مئوية.
- التخزين: يجب حفظ الحاوية في مكان مغلق وجاف وبارد وجيد التهوية وتخزينها وفقاً للوائح الوطنية

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 بإستخدام المنتج في أماكن جيدة التهوية أو إستخدام التهوية الأطناعية
 - يجب حفظ المنتج عن متناول أيدي الأطفال
- يرجى تسليم بقايا الدهان والعبوات الفائضة لأي جهة محلية معتمدة لغرض الأستخدام أو إعادة التدوير من أجل سلامة البيئة
- ملاحظة: النفايات والعبوات الفارغة يتم التخلص منها وفقاً للوائح المحلية المحددة في قانوني مراقبة التلوث وحماية البيئة