

тирموكير PR 008

برايمير مسحوق معدني

اللون
بيج
النوع ووزن العبوة
كيس 25 كغم
عدد الأكياس في الصّفيحة
84



المعايير والاعتمادات

- يجب العمل وفقاً للتوجيهات المعيار الإسرائيلي 1555 القسم 2.
- المنتج خضع لعملية تحليل دورة الحياة (LCA).
- يحمل التصريح البيئي EPD.

الخصائص والمستخدامات الأساسية

- برايمير (أساس) قبل التبليط على الجدران المصنوعة من أحجار ب洛克 الجصين وقصارة الجصين.
- برايمير (أساس) قبل التبليط على بنية تحتية إسمنتية.
- ذو قدرة التصاق كاملة بالبنية التحتية.
- سُمك طبقة المادة 1- 2 ملم.
- المنتج جاهز للاستخدام بعد إضافة الماء فقط.
- للتطبيق الداخلي والخارجي.

تركيبة المادة

مواد إسمنتية، حصى مدرّجة وإضافات خاصة.

كمية الاستهلاك الاعتيادية

حوالي 1.3 كغم/ متر مربع. قد تتغير نسبة الاستهلاك بحسب البنية التحتية وطبيعة الاستخدام.

الخلفية والبنية التحتية

يجب أن تكون البنية التحتية المخصصة للاستخدام جافة، نظيفة وبدون آثار زيوت، غبار، أملاح أو أي عامل آخر من شأنه أن يسبب خللاً في التطبيق.

معطيات تقنية

فترة إمكانية الاستخدام للعمل	حوالى ساعة
فترة الالتصاق تحت الضغط بعد 28 يوماً	أكبر من 0.5 ميجا باسكال

*البيانات تعتمد على شروط مخبرية بدرجة حرارة $23 \pm 2^{\circ}C$ ورطوبة نسبية 50%

طريقة التطبيق

تجهيز الخليط

- يجب سكب حوالي 7.5 لتر ماء نظيف في حاوية ملائمة ونظيفة من بقایا أية مواد، وذلك وفقاً لنوع وسرعة الخلط الكهربائي.

- إضافة كل محتوى الكيس تدريجياً مع الخلط إلى حين الحصول على مزيج متجانس، ناعم وخالٍ من الكتل.
- بعد الانتظار لمدة 5 دقائق، يجب الخلط مرة أخرى لفترة قصيرة.
- اعتباراً من هذه اللحظة، تصبح المادة جاهزة للاستخدام.

على الرغم مما ذكر أعلاه، من الممكن أن تختلف كمية الماء. بكل الأحوال يجب الوصول إلى مستوى قابلية تطبيق ملائمة للمنتج. من المفضل التشاور مع القسم التقني.

طريقة التنفيذ

- يجب دهن طبقة رقيقة ومتجانسة على البنية التحتية بواسطة فرشاة ذات ألياف خشنة ("فرشاة تزفيت"). يجب التأكد من تغطية كل السطح.
- يجب التأكد من كون المادة جافة للمس، قبل وضع الطبقة التالية ضمن سلسة الإجراءات.
- يجب مواصلة المرحلة التالية من سلسلة الإجراءات بعد انتهاء التطبيق بـ 6 ساعات على الأقل.

توجيهات عامة

- يجب حفظ المنتج في مكان مظلل وجيد التهوية.
- المادة ملائمة للاستخدام حتى 9 أشهر من تاريخ الإنتاج، حين تكون مخزنة بعوتها الأصلية ووفق الشروط الموصى بها.
- نطاق درجات الحرارة المسموح بالاستخدام فيه: $5^{\circ} - 35^{\circ}$ مئوية.
- منوع العمل في أيام الحر الشديد (الشرد) أو خلال هطول المطر.
- يجب الاهتمام بالعمل بموجب متطلبات معايير المواصفات ذات العلاقة.
- قبل تفزيذ العمل، يجب التوجه لمندوب الشركة من أجل تلقي التوجيهات وجدول المواصفات الفنية.
- يجب إبعاده عن مجال ملامسة الأطفال، في حال ملامسة الجلد أو العينين، يجب غسل المنطقة بالكثير من الماء.

تحذير

يمنع قطعياً ملامسة و/أو إضافة مواد أخرى، بما في ذلك الجبصين و/أو المنتجات التي تحتوي على الجبصين.

الكافلة

تحصر كفالة الشركة في جودة ونوعية المواد فقط ولا تستبدل مسؤولية من يقوم بتنفيذ العمل. ينبغي على من يقوم بتنفيذ العمل أن يتتأكد من ملاءمة المنتج والمنظومة لاحتياجاته وملاءمتها لمنتجات أخرى قد تتلامس معها والتتأكد أيضاً من إنجاز العمل بطريقة لائقة. نحتفظ لأنفسنا بحق تعديل أو تغيير المعطيات والنصائح دون إشعار مسبق. على مسؤولية منفذ العمل أن يتتابع آخر التحديثات.

ملاحظة

تمت ترجمة هذه المعلومات عن المنتج من العربية إلى العربية لغرض التسهيل لا غير. حيثما يوجد تناقض ما بين الترجمة العربية ولغة الأصل العربية فإن القول الفصل للغة الأصل، العربية. وعليه ننصح بالاعتماد فقط على المعلومات المكتوبة باللغة العربية! كذلك قبل استعمال أي منتج، يجب مراجعة القسم الفني للحصول على مشورة مُسقة ومتابعة أثناء الاستخدام. لا تتحمّل الشركة أي مسؤولية عن ضرر أو خسارة ناجمة عن عدم الامتثال لهذه التعليمات.

تاريخ التحديث: 2025/07