

תירמוקיר PR 008

בראמר מסחוק מעדני

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



المعايير والاعتمادات

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

الخصائص والاستخدامات الأساسية

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

تركيبة المادة

مواد إسمنتية، حصى مدرّجة وإضافات خاصّة.

כמות 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	حوالي ساعة
قوة الالتصاق تحت الضغط بعد 28 يوماً	أكبر من 0.5 ميجا باسكال

*البيانات تعتمد على شروط مخبرية بدرجة حرارة $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$ ورطوبة نسبية $50 \pm 5\%$

طريقة التطبيق

تجهيز الخليط

- يجب سكب حوالي 7.5 لتر ماء نظيف في حاوية ملائمة ونظيفة من بقايا أية مواد، وذلك وفقاً لنوع وسرعة الخلط الكهربائي.
- إضافة كل محتوى الكيس تدريجياً مع الخلط إلى حين الحصول على مزيج متجانس، ناعم وخالي 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 سلسلة 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 بعبوتها الأصلية ووفق الشروط الموصى بها.
- نطاق درجات الحرارة المسموح بالاستخدام فيه: 5°C - 35°C مئوية.
- ممنوع العمل في أيام الحر الشديد (الشرد) أو خلال هطول المطر.
- يجب الاهتمام بالعمل بموجب متطلبات معايير المواصفات ذات العلاقة.
- قبل تنفيذ 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 الجبسين و/أو المنتجات التي تحتوي على الجبسين.

الكفالة

تتخصص كفالة الشركة في جودة ونوعية المواد فقط ولا تستبدل مسؤولية من يقوم بتنفيذ العمل. ينبغي على من يقوم بتنفيذ العمل أن يتأكد من ملاءمة المنتج والمنظومة لاحتياجاته وملاءمتها لمنتجات أخرى قد تتلامس معها والتأكد أيضاً من إنجاز العمل بطريقة لائقة. نحفظ لأنفسنا بحق تعديل أو تغيير المعطيات والنصائح دون إشعار مسبق. على مسؤولية مُنفذ العمل أن يتابع آخر التحديثات.

ملاحظة

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

تاريخ التحديث: 2025/07