



## تيرموكير PL 182 (معجونه شبختل خارجي)

طبقة تمليس ناعمة بشكل خاص

اللون	أبيض
نوع الرزمة ووزنها	كيس، 20 كغم
عدد الأكياس في كل صفيحة (مشتاج)	84



### المعايير والاعتمادات

- يفي بمتطلبات المعيار الإسرائيلي رقم 1920 للقصارة الإسمنتية.
- يستوفي متطلبات المعيار الإسرائيلي رقم 5075 للملاحي.
- المنتج خضع لعملية تحليل دورة الحياة (LCA).
- يحمل التصريح البيئي EPD.

### الخصائص والاستعمالات الأساسية

- لتمليس جدران باطنون، طوب (بلوك)، طوب اسمنتى أجوف، بلوك "بوميس"، بلوك سيراميكى وسيلىكت.
- يُستخدم كطبقة تشطيب (نهائية) للقصارة.
- يُستخدم كطبقة تهيئة ناعمة للدهان.
- تمنع تسرب الماء.
- للاستخدام الخارجي والداخلي.
- خلطة جاهزة للاستعمال مع إضافة الماء فقط.

تركيبة المادة

اسمنت، حبيبات بأحجام مختلفة، أصماع ومضافات مميزة.

حجم الاستهلاك العادي

**1.2 كغم / لكل متر مربع بسمك 1 ملمتر.** قد يتغير حجم الاستهلاك بحسب  
**ظروف الأرضية وطريقة العمل.**

الأرضية والخلفية

- قصارة، باطنون، طوب (بلوك)، بلوك "بوميس"، بلوك سيراميكي وسيليكت.
  - قبل العمل بيوم واحد يجب غسل الأرضية بالماء لإزالة الغبار والزيوت والأملام وغيرها من المواد التي قد تسبب الخلل في العمل.

معطيات فنية

حوالي ساعة	مدة قابلية للاستعمال أثناء العمل
$K < 1.0 \text{ Kg/m}^2\text{h}^{0.5}$	معامل الامتصاص في الشعيرات
أكبر من - 0.3 ميجا باسكال	قوة الالتصاق تحت الشد بعد 28 يوماً
أكبر من - 2.0 ميجا باسكال	قوة الصمود تحت الضغط بعد 28 يوماً

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

## طريقة الاستعمال تحضير الخلطة

- يجب سكب حوالي 8.5-8.0 لترات من الماء النظيف في وعاء مناسب وخال من مخلفات المواد الأخرى، وفقاً لنوع سرعة الخلط الكهربائي.
  - ومن ثم نضيف إلى الماء بالتدريج جميع محتوى الكيس ونخلطها إلى أن نحصل على عجينة متجانسة وناعمة وخالية من الكتل.
  - ننتظر حوالي 5 دقائق ونخلط العجينة مرة أخرى خلطة قصيرة.
  - منذ هذه اللحظة تكون المادة حازمة للاستعمال.

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 الاستعمال

- يجب دهن طبقة مرصوصة على الأرضية بواسطة مالج أملس بالسمك المطلوب لتغطية السطح. بعد جفافها بالكامل يجب دهن طبقة أخرى وتمليس وجه السطح بواسطة اسفنجه ومالج أملس.
  - **السمك الإجمالي المحبذ: 1- 3 ملمتر.**

**الري (رش الماء)**  
يجب البدء بالري في اليوم التالي بعد انتهاء العمل، بحيث تقوم برش الطبقة بالماء 3 مرات كل يوم لمدة 3 أيام متواصلة. في المناطق التي تجف فيها الطبقة بسرعة، يجب البدء برش الماء في نفس يوم العمل.

تَعْلِيماتُ عَامَةٍ

- يجب تخزين المادة في مكان مظلل مع تهوية جيدة.
  - تصلاح المادة للاستعمال طيلة ٦ شهور من تاريخ إنتاجها إذا كانت مخزونة بعبوتها الأصلية وفي الظروف الموصى بها.
  - يُمنع منعاً باتاً تخزين المادة مع مواد/ منتجات تحتوي على جبصين.
  - مجال درجات الحرارة المسموحة للدهن: 5-35 درجة مئوية.
  - لا يجوز دهن المادة في مبني يحتوي على منتجات جبصين دون استشارة مندوب الشركة.
  - مدة قابلية الاستعمال قد تتغير بحسب حالة الطقس أثناء العمل.
  - لا يجوز استعمالها في حالات الطقس الحادة (رياح قوية، شرد، مطر)
  - إذا جفت الخلطة فلا يمكن استخدامها مرة أخرى.
  - يجب الحرص على العمل بموجب متطلبات المعايير المناسبة.
  - قبل الابتداء بالعمل يجب مراجعة مندوب الشركة للحصول على تعليمات في موقع العمل.
  - بما أن المادة هي مادة قلوية (فاسعدية) فينبغي اتخاذ تدابير حيدة لوقاية العينين والجلد. في حال حدوث تلامس يجب غسل موضع التلامس فوراً بالماء الجاري.

تحذير

لا يجوز بتاتاً خلط المادة مع جبصين وأو مواد تحتوي على جبصين، وذلك لمنع الخل بعد دهن المادة.

الكفالۃ

تحصر كفالة الشركة في جودة ونوعية المواد فقط ولا تستبدل مسؤولية من يقوم بتنفيذ العمل. ينبعى على من يقوم بتنفيذ العمل أن يتاكد من ملاءمة السلعة والجهاز لاحتياجاته وملاءمتها لسلع أخرى قد تلامس معها والتتأكد أيضاً من إنجاز العمل بطريقه لائقه. نحتفظ لأنفسنا بحق تعديل أو تغيير المعطيات والنصائح دون إشعار مسبق. على مسؤولية منفذ العمل أن يتبع آخر التحديثات.

## ملاحظة

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

تاریخ التحذیث: 2025/07