

SAKRET MO 028

اسمنت مائع ومتعدد للإرساء والتثبيت

اللون	رمادي
الرزمة والوزن	كيس، 25 كغم
عدد الأكياس في الصفيحة (المشتاح)	84



المعايير والاعتمادات

- تم فحصه بحسب EN 196-1.
- مادة مع بطاقة خضراء.
- المنتج خضع لعملية تحليل دورة الحياة (LCA).
- يحمل التصريح البيئي EPD.

الخصائص والاستعمالات الأساسية

- لإرساء وتنبيط الأعمدة والقونوات والعارض والهياكل المعدنية المختلفة.
- طبقة لتعبئة وإكمال صبات الباطون ذو قوة أولية عالية.
- يتمدد ولا يتقلص.
- "يتتفتح" دون أن يرسب.
- يحمي من الصدأ والتآكل.
- للاستخدام الخارجي والداخلي.
- سُمك طبقة الصبة 10-80 ملمتر.

تركيبة المادة

مواد اسمنتية، حبيبات بأحجام مختلفة، أصماع ومضادات مميزة



تيرموكير للصناعات (1980) م.ض، كيتوس حورشيم هاتف: 03-6334861
البريد الإلكتروني: termokir@termokir.co.il الموقع: www.termokir.co.il

ترموكير
LICENSEE OF SAKRET

الاستهلاك العادي

حوالى 2.0 كغم/ لكل متر مربع بسمك 1 ملمتر. قد يتغير حجم الاستهلاك بحسب حالة الأرضية وبحسب طريقة العمل.

معطيات فنية

حوالى 30 دقيقة	مدة قابلية للاستعمال أثناء العمل
%1-0	الانتفاخ
800 ملمتر - 900 ملمتر	التمدد (فحص كونوس)
أقل من %0.1	محتوى الكلوريدات
1.4 ملمتر	حجم الحبيبات
أكبر من 5 ميجا باسكال	قوة الثني بعد 28 يوم

قوة الضغط:

أكبر من 20 ميجا باسكال	بعد 1 يوم
أكبر من 30 ميجا باسكال	بعد 3 أيام
أكبر من 35 ميجا باسكال	بعد 7 أيام
أكبر من 40 ميجا باسكال	بعد 28 يوم

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

طريقة الاستعمال

تحضير الخلطة

- يجب سكب حوالى 3.5-4.0 لترات من الماء النظيف لكل كيس بوزن 25 كغم في وعاء مناسب وخلال من مخلفات المواد الأخرى، وفقاً لنوع وسرعة الخلط الكهربائي.
- يجب تعديل سيولة المادة لتكون ملائمة للاستخدام المحدد.
- ومن ثم نضيف إلى الماء بالتدريج جميع محتوى الكيس ونخلطها إلى أن نحصل على عجينة متجانسة وناعمة وخالية من الكتل.
- من هذه اللحظة، الخلطة جاهزة للاستعمال.

طريقة التطبيق

- يجب تنظيف أرضية العمل بواسطة رشها بالمياه القوية أو بأي طريقة أخرى مناسبة.
- يجب ان تكون الأرضية قوية ومستقرة وخالية من الأجزاء المتراخيّة ومن الزيوت ومخالفات الدهان ومن أي عامل آخر قد يسبب فشل العمل.
- قبل سكب مادة "SAKRET MO 028" يجب ترطيب الأرضية.
- يجب سكب الخلطة حول الجسم المطلوب تثبيته.
- سُمك طبقة اللصق 10-80 ملمتر.



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

تعليمات عامة

- يجب تخزين المادة في مكان مظلل مع تهوية جيدة.
- تصلح المادة للاستعمال حتى 6 شهور من تاريخ إنتاجها إذا كانت مخزنة بعيوبها الأصلية وفي الظروف الموصى بها.
- يمنع منعاً باتاً تخزين المادة مع مواد/ منتجات تحتوي على جبصين.
- مجال درجات الحرارة المسموحة للتطبيق: 5-35 درجة مئوية.
- يجب الحرص على العمل بموجب متطلبات المعايير المناسبة.
- قبل الابتداء بالعمل يجب مراجعة مندوب الشركة للحصول على تعليمات ومواصفات فنية.
- بما أن المادة هي مادة قلوية (قاعدية) فينبعي اتخاذ تدابير جيدة لوقاية العينين والجلد. في حال الملامة يجب غسل الموضع فوراً بالماء الجاري.
- إذا جفت الخلطة فلا يمكن استخدامها مرة أخرى.
- لا يجوز استعمالها في حالات الطقس الحادة (رياح قوية، شرد، مطر)
- مدة صلاحية المادة للاستعمال أثناء العمل قد تتغير بحسب ظروف البيئة أثناء الدهن.
- لا يجوز دهن المادة في مكان يحتوي على منتجات جبصين دون استشارة مندوب الشركة.

تحذير

يُمنع منعاً باتاً ملامسة و/أو إضافة مواد أخرى لهذه المادة، بما فيها الجبصين و/أو المنتجات الأخرى المحتوية على جبصين.

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 السلعة والجهاز لاحتياجاته وملاءمتها لسلع أخرى قد تتلامس معها وتأكد أيضاً من إنجاز العمل بطريقة لائقة. نحتفظ لأنفسنا بحق تعديل أو تغيير المعطيات والنصائح دون إشعار مسبق. على مسؤولية مُنفذ العمل أن يتبع آخر التحديات.

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 الفصل لغة الأصل، العربية. وعليه ننصح بالاعتماد فقط على المعلومات المكتوبة باللغة العربية! كذلك قبل استعمال أي سلعة، 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



تيرموكير للصناعات (1980) م.ض، كيوبوس حورشيم هاتف: 03-6334861
البريد الإلكتروني: termokir@termokir.co.il الموقع: www.termokir.co.il