

SAKRET SE 965

عزل بولي إيثان مرن

اللون
بحسب مجموعة الألوان
نوع الرزمة ووزنها
ماسورة، 600 مللتر
عدد القطع في الرزمة
20



المعايير والاعتمادات

- يفي بمتطلبات المعيار الإسرائيلي رقم 1536 للمواد العازلة و ISO 11600.
- تم فحصه حسب ISO 8339 و ISO 7389.
- يجب العمل بحسب متطلبات المعيار الإسرائيلي رقم 2378.
- للتغطية، معيار إسرائيلي رقم 1555، للتغطية والتبليط، معيار إسرائيلي رقم 1872 للتغطية ومعيار إسرائيلي رقم 5566 للتبليط.

الخصائص والاستعمالات الأساسية

- لتعبئة وعزل فواصل التمدد.
- مناسب للاستخدام بشكل خاص مع "أسلوب بارنوفيتش".
- للاستخدام على الجدران والأرضيات.
- ذو قدرة عالية على الالتصاق بأرضيات مختلفة.
- مقاومة عالية للمواد الكيميائية والتآكل.
- للاستعمال الداخلي والخارجي.

تركيبة المادة

صمغ بولي إيثيني ومضافات خاصة.

الاستهلاك العادي

8-6 متر طولي / وحدة، بحسب عرض وعمق الفاصل.

معطيات فنية

الوزن النوعي	1.3 غرام/ مللتر
صلابة حسب Shore A	25-15
معامل المرونة	0.15-0.25 ميجا باسكال
استطالة	250%
قوة الشد	1.3 ميجا باسكال
الارتداد	أكبر من- 70%

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

طريقة الاستعمال

الأرضية والخلفية

- يجب أن تكون أرضية العمل جافة ونظيفة وخالية من المخلفات ومن أي عوامل أخرى قد تسبب خلا في العمل.
- قبل تعبئة الفواصل يجب تنظيف أوجه وجوانب البلاط.
- يمكن استخدام "SAKRET SE 965" فقط بعد مرور الأوقات التالية:
- بعد لصق البلاط على الجدران: يومان (2).
- بعد لصق البلاط على الأرضية: سبعة أيام (7).
- يجب تعبئة المادة بواسطة مسدس مناسب.
- يجب تعبئة الفواصل بشرط متتابع وبضغط معتدل على زناد المسدس للحصول على تعبئة موحدة للفواصل.
- يجب تلميس المادة بواسطة أداة مناسبة فوراً بعد تعبئتها.
- القياسات القصوى للفواصل: عرض 40 ملمتر، عمق 20 ملمتر.

تعليمات عامة

- يجب تخزين المادة في مكان مظلل مع تهوية جيدة.
- تصلح المادة للاستعمال طيلة 12 شهراً من تاريخ إنتاجها إذا كانت مخزونة بعبوتها الأصلية وفي الظروف الموصى بها.
- مجال درجات الحرارة المسموحة للتطبيق: 5°C - 35°C درجة مئوية.
- أثناء استخدام المادة يجب الاهتمام بتظليل وتهوية المكان بشكل جيد.
- يجوز السير على الأرضية فقط بعد 48 ساعة من انتهاء العمل "SAKRET SE 965".
- قبل الاستخدام يجب تجربتها على مساحة عينة صغيرة لرؤية ملاءمتها وللتأكد من اللون المطلوب.
- بسبب حساسية المادة، فعند تعرضها المستمرة للشمس (أشعة UV) قد يتغير لونها، ولكن لا يؤثر ذلك على خصائص المادة.
- مدة قابلية الاستعمال قد تتغير بحسب حالة الطقس أثناء العمل.
- لا يجوز استعمالها في حالات الطقس الحادة (رياح قوية، شرد، مطر)
- يجب الحرص على العمل بموجب متطلبات المعايير المناسبة.
- قبل البدء بالعمل يجب مراجعة مندوب الشركة للحصول على تعليمات ومواصفات فنية.

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

ملاحظة

تمت ترجمة هذه المعلومات عن السلعة 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 سلعة، يجب مراجعة القسم الفني للحصول على مشورة مُسبقة ومتابعة أثناء الاستخدام. لا تتحمل الشركة أي مسؤولية عن ضرر أو خسارة ناجمة عن عدم الامتثال لهذه التعليمات.

تاريخ التحديث: 2025/07