

## SAKRET SE 992 XR

معجون بولي إيثيني- بيتومين سريع الارتباط، بتقنية HYDRO

اللون  
أسود  
نوع الرزمة ووزنها  
دلو 18 كغم  
عدد الدلاء على المنصة  
24



### الخصائص والاستعمالات الأساسية

- مناسب لعزل " الغرف الرطبة"، الشرفات، حدائق على السطوح، مشاتل ورد، جدران ملاجئ.
- لعزل أرضيات الباطون المصبوب داخل وخارج البناية.
- يصلح للاستخدام فوق العزل الإسمنتي.
- غشاء موحد دون مناطق التحام (تجعدات).
- لا ينفصل في المياه الراكدة.
- للاستخدام بواسطة فرشاة زفنة أو رولر أو بالرش بواسطة "إيرليس".
- مادة عزل بتكنولوجيا HYDRO بدون مواد مذيبة.
- مرن جداً ولديه قدرة على تعبئة الشقوق.
- قشرة مرنة ذات مقاومة ميكانيكية وكيميائية عالية بشكل خاص.
- للاستعمال الداخلي والخارجي.

### تركيبة المادة

مادة بولي إيثينية- بيتومينية مرنة، ومضافات خاصة.

### حجم الاستهلاك العادي

حوالي 1.5 كغم/ متر مربع بطبقة واحدة. قد يتغير حجم الاستهلاك بحسب حالة الأرضية وبحسب طريقة العمل.

## الخلفية والبنية التحتية

- قبل العمل يجب غسل الأرضية بالماء لإزالة الغبار، الأملاح، الزيوت وغيرها من المواد التي قد تسبب الخل في العمل.
- يجب التأكد من أن مستوى الرطوبة لا يتجاوز 4%.

## معطيات فنية

الوزن النوعي	1.16 كغم/لتر
قدرة الاستطالة	أكبر من -400%
قوة الشد للمادة	أكبر من -1.2 ميجا باسكال
تعبئة الشقوق	2 ملمتر
تسرب الماء 1.5 أتموسفير لمدة أسبوع، على طبقة سُمكها 2.0 ملمتر	لم تتسرب مياه

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

## طريقة الاستعمال

قبل العمل، يجب خلط المادة داخل الحاوية باستخدام خلاط ميكانيكي أو أي أداة مناسبة أخرى.

### طريقة الاستعمال

- يجب وضع طبقة برايمر - " ترموكير SE 980 " في الكمية المطلوبة لتغطية المنطق، ويجب الانتظار ليوم كامل قبل المرحلة التالية.
- يجب إضافة طبقة واحدة أو أكثر من "SAKRET SE 992 XR" وتوزيعها على الأرضية باستخدام أداة مناسبة حتى تصل إلى السُمك المطلوب. مدة الانتظار بين الطبقات من 6 - 24 ساعة (بحسب حالة الطقس)

### ملاحظة:

- بعد الانتهاء من أعمال العزل يجب الانتظار قبل فحص الغمر/ الخطوة التالية ضمن سلسلة الإجراءات 24-48 ساعة (بحسب حالة الطقس)

## تعليمات عامة

- يجب تخزين المادة في مكان مظلل مع تهوية جيدة.
- تصلح المادة للاستعمال طيلة 12 شهرا من تاريخ إنتاجها إذا كانت مخزونة بعبوتها الأصلية وفي الظروف الموصي بها.
- نطاق درجات الحرارة المسموحة للعمل:  $5^{\circ}\text{C} - 35^{\circ}\text{C}$  درجة مئوية.
- يجب تنفيذ الخطوة التالية من سلسلة الإجراءات وفقاً للتعليمات الموجودة في طريقة العمل.
- يجب الحرص على العمل بموجب متطلبات المعايير المناسبة.
- مدة قابلية الاستعمال قد تتغير بحسب حالة الطقس أثناء العمل.
- لا يجوز استعمالها في حالات الطقس الحادة (خمسين، مطر، رياح)
- قبل البدء بالعمل يجب مراجعة مندوب الشركة للحصول على تعليمات في موقع العمل.

- يجب ابعاده عن متناول الأطفال، اذا كان هناك تلامس للجلد أو العينين، يجب غسله بكمية كبيرة من الماء.

## 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 مسبقة ومتابعة أثناء الاستخدام. لا تتحمل الشركة أي مسؤولية عن ضرر أو خسارة ناجمة عن عدم الامتثال لهذه التعليمات.

تاريخ التحديث: 2025/07