

## SAKRET JF 930

روبة أكريلية لتعبئة الفواصل بين البلاط (الفوجوت)

النوع  
CG2WA

اللون

بحسب لوحة الألوان في تيرموكير.

نوع الرزمة ووزنها

كيس 1.5 كغم - 100 قطعة في كل صفيحة

كيس 5 كغم - 4 وحدات في الكرتونة



### معايير والاعتمادات

- يفي بالمعيار الإسرائيلي رقم 1661.
- يجب العمل بحسب تعليمات المعيار الإسرائيلي رقم 1555 للصلق والتبليط والمعيار الإسرائيلي رقم 5566 للتبليط.
- حاصل على علامة الجودة الخضراء. المنتج خضع لعملية تحليل دورة الحياة (LCA).
- يحمل التصريح البيئي EPD.

### الخصائص والاستعمالات الأساسية

- لتعبئة الفواصل بين البلاط على الحيطان والأرضيات.
- مناسب بشكل خاص "للغرف الرطبة" وبرك السباحة.
- عرض الفاصل (فوجا): 3 - 10 ملمتر.
- مصنوع بتكنولوجيا تمنع Washing Effect.
- سريع التماسك ويمكن الدعس عليه بعد 2-3 ساعات منذ انتهاء العمل ("دعس خفيف").



- امتصاص الماء قليل.
- مقاومة عالية للتآكل.
- ألوان تصمد لمدة طويلة.
- مقاوم للعفن والفطريات (مضاد للبكتيريا).
- سهل التنظيف ولا تلتصق به الأوساخ.
- للاستعمال الداخلي والخارجي.
- خلطة جاهزة للاستعمال مع إضافة الماء فقط.
- مادة ملائمة خصيصاً للمناخ الإسرائيلي.

### تركيبة المادة

اسمنت، حبيبات بأحجام مختلفة، أصماغ ومضافات مميزة.

### الاستهلاك العادي

استهلاك "SAKRET JF 930" يتغير بحسب مقاسات البلاط وعرض الفواصل بين البلاط. راجع الجدول أدناه:

جدول مساعد لتقدير كمية الروبة المطلوبة، كغم/متر مربع \*

مقاسات البلاط (بالسنتمترات)				عرض الفاصل (بالملمترات)
60X120	80X80	60X60	30X60	
0.081	0.081	0.108	0.162	3
0.108	0.108	0.144	0.216	4
0.135	0.135	0.180	0.27	5

- المعطيات في الجدول صحيحة بالنسبة لتعبئة بعمق 8 ملمتر.
- قد يتغير الاستهلاك بحسب عرض وعمق الفواصل والتعبئة الفعلية.

### الأرضية والخلفية

- يجب أن تكون أرضية العمل جافة ونظيفة وخالية من المخلفات ومن أي عوامل أخرى قد تسبب خلل في العمل.
- قبل تعبئة الفواصل يجب تنظيف أوجه وجوانب البلاط.
- يمكن دهن "SAKRET JF 930" بعد مرور 7 أيام منذ انتهاء اللصق و/أو التبليط.
- بعد حوالي 4 ساعات كجزء من منظومة سريعة التماسك.

## معطيات فنية

مدة قابليته للاستعمال اثناء العمل	حوالي-40 دقيقة
مدة الانتظار للتنظيف المعالجة	10-30 دقائق
قوة الالتصاق تحت الشد بعد 28 يوماً	أكبر من- 0.5 ميغا باسكال
قوة الصمود تحت الضغط بعد 28 يوماً	أكبر من- 15 ميغا باسكال
قوة الصمود تحت الطي بعد 28 يوماً	أكبر من- 4 ميغا باسكال
انكماش	أقل من - 0.2%
امتصاص الماء بعد نصف ساعة	أقل من - 2 غرام
امتصاص الماء بعد 4 ساعات	أقل من - 5 غرام
مقاومة عالية للتآكل	أقل من- 1000 ملمتر مكعب

\*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- كيس 15 كغم

- يجب سكب حوالي 3.5-4.0 لتر من الماء النظيف في وعاء مناسب وخال من مخلفات المواد الأخرى، وفقاً لنوع وسرعة 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 جاهزة للاستعمال.
- بالرغم 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.

### أكياس 5 كغم

- يجب سكب مياه نظيفة بكمية 1.4 لتر في وعاء مناسب وخال من مخلفات المواد الأخرى، وفقاً لنوع وسرعة 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 جاهزة للاستعمال.
- بالرغم 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 تعبئة الفواصل بواسطة مالج مطاطي بزاوية مائلة تجاه خطوط الفواصل وإزالة بقايا JF 930SAKRET " " عن الأرضية بواسطة مالج مطاطي قبل ان تجف المادة.
- يجب ترك المادة لتجف داخل الفواصل لمدة 10-30 دقيقة (بحسب نوع البلاط).
- يجب تنظيف فضلات " JF 930SAKRET " بقطعة اسفنج رطبة دون الضغط بعد تصلبها داخل الفواصل.
- يجب تنظيف المنطقة بواسطة اسفنج رطبة بعد حوالي 30 دقيقة من جفاف المادة.

### تعليمات عامة

- يجب تخزين المادة في مكان مظلل مع تهوية جيدة.
- تصلح المادة للاستعمال طيلة 9 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 للتطبيق: 5-35 درجة مئوية.
- لا يجوز دهن المادة في مبنى يحتوي على منتجات جبصين دون استشارة مندوب الشركة.
- إذا جفت الخلطة فلا يمكن استخدامها مرة أخرى.
- المنطقة التي يتم دهنها بمادة " JF 930SAKRET " لا يجوز غسلها بالماء أو تعريضها للمطر لمدة 6 ساعات على الأقل منذ انتهاء الدهن.
- يجوز المشي على الأرضية:
- بعد 48 ساعة منذ انتهاء العمل.
- بعد 12 ساعة منذ انتهاء العمل، كجزء من منظومة
- قبل الاستخدام يجب تجريبيها على مساحة عينة صغيرة لرؤية ملائمتها وللتأكد من اللون المطلوب.
- 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 (رياح قوية، شرد، مطر، صقيع، إلخ)
- قبل الابتداء بالعمل يجب مراجعة مندوب الشركة للحصول على تعليمات في موقع العمل.
- بما أن المادة هي مادة قلووية (قاعدية) فينبغي اتخاذ تدابير جيدة لوقاية العينين والجلد. في حال حدوث تلامس، فيجب غسل موضع التلامس فوراً بالماء الجاري.

### تحذير

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

### 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

