

SAKRET AD 505

دبق إسمنتي للصلق بلاط بورسلان

نوع المرونة

C2TE

اللون

رمادي

نوع الرزمة ووزنها

كيس، 25 كغم

عدد الأكياس في كل صفيحة (مشتاج)

84



المعايير والاعتمادات

- يفي بمتطلبات المعيار الإسرائيلي رقم 4004.
- يجب العمل بحسب تعليمات المعيار الإسرائيلي رقم 1555 للصلق والتثبيط.
- مادة مع بطاقة خضراء (صديقة للبيئة)

الخصائص والاستعمالات الأساسية

- للصلق البلاط على الباطون، الطوب الإسمنتي، القصارة وما شابه ذلك.
- مناسب لبلاط البورسلان وبلاط السيراميك ذي قابلية امتصاص حتى 10%.
- لبناء أحجار الزجاج، سيليكت و"بلوك أبيض".
- للبناء "النظيف" بطوب باطون وطوب باطون أجوف مروي بأوتوكلاف.
- للاستخدام الخارجي والداخلي.
- سمك طبقة اللصق 3-10 ملمتر (حتى 20 ملمتر بالطبقتين).
- خلطة جاهزة للاستعمال مع إضافة الماء فقط

تركيبة المادة

مواد إسمنتية، حبيبات بأحجام مختلفة، أصماع ومضادات ممizza.

حجم الاستهلاك العادي

حوالي 1.40 كغم / لكل متر مربع بسمك 1 ملمتر. قد يتغير حجم الاستهلاك بحسب حالة الأرضية وبحسب طريقة العمل.

الأرضية والخلفية

- باطون، طوب اسمنتى، طوب أجوف، قصارة وما شابه ذلك.
- قبل العمل بيوم واحد يجب غسل الأرضية بالماء لإزالة الغبار والزيوت والأملام وغيرها من المواد التي قد تسبب خلل في الإلصاق.

معطيات فنية

حوالى ساعة ونصف	مدة قابلية للاستعمال اثناء العمل
30 دقيقة	طول مدة الاستراحة (OPEN TIME)
أقل من - 0.5 ملمتر	انزلاق منخفض بعد الالتصاق
	قوة صمود الالتصاق تحت الشد
أكثر من 1.5 ميجا باسكال	بعد 28 يوماً في ظروف مختبر
أكثر من 1.5 ميجا باسكال	بعد 14 يوماً في ظروف مختبر + 14 يوماً في الفرن
أكثر من 1.0 ميجا باسكال	بعد 7 أيام في ظروف مختبر عادية + نقع في الماء لمدة 21 يوماً

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

طريقة الاستعمال

- يجب سكب حوالي 6.5 - 7.0 لترات من الماء النظيف في وعاء مناسب وخلال 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 يكون البلاستومر جاهز للاستعمال.

من الممكن أن تختلف كمية الماء. بكل الأحوال يجب الوصول إلى مستوى قابلية تطبيق ملائمة للمنتج. من المفضل التشاور مع القسم التقني.

طريقة الاستعمال

- ندهن على الأرضية طبقة رقيقة ومرصوصة من الدبق بواسطة مالج أملس.
- وندهن فوراً على الطبقة الأولى طبقة أخرى بواسطة شبغل مسنّ بخطوط عرضية.
- يجب أن يتم التسنين بزاوية 60 درجة تجاه الأرضية. يجب أن يكون عمق التسنين بحسب حجم البلاطة.
- ويينبغي أيضاً دهن طبقة رقيقة ومرصوصة من الدبق على ظهر البلاطة بواسطة مالج أملس.
- ثم تقوم بلصق البلاطة من خلال زحرتها وضغطها على طبقة الدبق الطري ("رطب على رطب") ونقوم برصها وتقويتها بواسطة شاكوش مطاطي.
- أثناء لصق البلاط يجب الحررص على إبقاء فوائل (فوجوت) بينها بحسب متطلبات المعايير المناسبة.
- يجب تعيثة الفوائل بمادة حشوة من نوع "SAKRET JF 930" بعد 7 أيام على الأقل بعد لصق البلاط.
- يجب تعيثة فوائل التمدد بمادة حشوة من نوع "SAKRET SE 963" بعد 7 أيام من لصق البلاط.

فحص تغطية البلاطة

- أثناء إشغال التبليط وبعد رص البلاط نأخذ بلاطة واحدة عينة من كل 10 متر مربع ونخلعها من مكانها. ومن خلالها فنحصل قوة التصاقها ومدى تغطية المادة على ظهر البلاطة. يجب أن يكون البلاطة قد غطى 85% على الأقل من ظهر البلاطة. يجب إجراء أول فحص كهذا بعد الانتهاء من تبليط متر مربع واحد.
- تقوم بإجراء هذه الفحوصات لأجل الحصول على تقدير عام. يجب إجراء جميع الفحوصات بحسب المتطلبات المنشورة في المعايير المناسبة. لأجل إجراء فحص معياري يجب استدعاء مختبر مؤهل.

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.
- يمنع منعاً باتاً تخزين المادة مع مواد/ منتجات تحتوي على جبصين.
- مجال درجات الحرارة المسموحة للدهن: 5-35 درجة مئوية.
- مدة قابلية الاستعمال قد تتغير بحسب حالة الطقس أثناء العمل.
- لا يجوز دهن المادة في مبني يحتوي على منتجات جبصين دون استشارة مندوب الشركة.
- يُمنع التبليط الخارجي في أيام الحر الشديد (الشرد) أو خلال هطول الأمطار.
- إذا جفت الخلطة فلا يمكن استخدامها مرة أخرى.
- بعد إلصاق قطع التبليط لا يجوز غسلها بالماء أو تعریضها للمطر لمدة 72 ساعة على الأقل بعد الانتهاء من التبليط.
- يُمنع لصق الحجارة وأو البلاط غير المطابق لمتطلبات المواصفات والمعايير ذات الصلة، بما في ذلك المعايير الإسرائيلية رقم 2378، 5566 و 314.
- بما أن المادة هي مادة قلوية (قاعدية) فينبغي اتخاذ تدابير جيدة لوقاية العينين والجلد. في حال حدوث تلامس يجب غسل موضع التلامس فوراً بالماء الجاري.

تحذير

يُمنع منعاً باتاً ملامسة وأو إضافة مواد أخرى لهذه المادة، بما فيها الجبصين وأو 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 والتتأكد أيضاً من إنجاز العمل بطريقة لائقة. نحتفظ لأنفسنا بحق تعديل أو تغيير المعطيات والنصائح دون إشعار مسبق. على مسؤولية مُنفذ 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 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 مُسبقة ومتتابعة أثناء الاستخدام. لا تتحمل الشركة أي مسؤولية عن ضرر أو خسارة ناجمة عن عدم الامتثال لهذه التعليمات.

تاريخ التحديث: 2025/07