



AD 500

دبق إسمنتي مرن للصلق البلاط



نوع المرونة

C1T

اللون

رمادي

شكل الرزمة ووزنها

كيس، 25 كغم

عدد الأكياس في الصفيحة (المشتاح)

84 كيس في المشتاح



المعايير والاعتمادات

- يفي بالمعيار الإسرائيلي رقم 4004
- يجب العمل بحسب تعليمات المعيار الإسرائيلي رقم 1555 للتغطية والتبليط.
- مادة مع بطاقة خضراء (صديقة للبيئة).
- المنتج خضع لعملية تحليل دورة الحياة (LCA).
- يحمل التصريح البيئي EPD.

الخصائص والاستعمالات الأساسية

- لإصاق البلاط على أرضيات اسمنتية.
- مناسب لبلاط البورسلان وبلاط السيراميك ذي قابلية امتصاص حتى 10%.
- سُمْك طبقة اللصق 3-10 ملمتر (حتى سُمْك 20 ملمتر بالطبقتين).
- للاستعمال الداخلي.
- خلطة جاهزة للاستعمال مع إضافة الماء فقط.

تركيبة المادة

اسمنت، حبيبات بأحجام مختلفة، أصماغ ومضافات مميزة.

حجم الاستهلاك العادي

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

الأرضية والخلفية

- باطون، بلوك اسمنت، بلوك باطون أجوف مصقول بالأوتوكلاف، بلوك "بوميس" بلوك سيراميكي وسيليكات.
- قبل العمل بيوم واحد يجب غسل الأرضية بالماء لإزالة الغبار والزيوت والأملاح وغيرها من المواد التي قد تسبب خلل في الإلصاق.

معطيات فنية

حوالي ساعة ونصف	مدة قابليته للاستعمال اثناء العمل
20 دقيقة	طول مدة الاستراحة (OPEN TIME)

قوة صمود الالتصاق تحت الشد

أكثر من 0.5 ميغا باسكال	بعد 28 يوما في ظروف مختبر
أكثر من 0.5 ميغا باسكال	بعد 14 يوما في ظروف مختبر + 14 يوما في الفرن
أكثر من -0.5 ميغا باسكال	بعد 7 أيام في ظروف مختبر عادية + نقع في الماء لمدة 21 يوما

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 حوالي 6.5-7.0 لترات من الماء النظيف في وعاء مناسب وخال من مخلفات المواد الأخرى، وفقاً لنوع وسرعة الخلاط 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 التصليق

- ندهن على الأرضية طبقة رقيقة ومرصوفة من البلاستومر بواسطة مالج أملس.
- وندهن فوراً على الطبقة الأولى طبقة أخرى بواسطة مالج مسنن بخطوط عرضية.
- يجب دهن الطبقة المسننة بزواوية 60 درجة تجاه الأرضية. يجب أن يكون عمق التسنين بحسب حجم البلاطة.
- وينبغي أيضاً دهن طبقة رقيقة ومرصوفة من البلاستومر على ظهر البلاطة بواسطة مالج أملس.
- ثم نقوم بلصق البلاطة من خلال زحزحتها وضغطها على طبقة البلاستومر الطرية ("رطب على رطب") ونقوم برصها وتقويتها بواسطة شاكوش مطاطي.
- أثناء لصق البلاط، يجب الحرص على إبقاء فواصل (فجوات) بينها بحسب متطلبات المعايير المناسبة.
- يجب تعبئة الفواصل بمادة خشوة من نوع "SAKRET JF 930" بعد 7 أيام على الأقل بعد لصق البلاط.
- يجب تعبئة فواصل التمدد بمادة خشوة من نوع "SAKRET SE 963" (عازل سيليكوني)، بعد 7 أيام على بعد لصق البلاط.

فحص تغطية الدبق

- أثناء أشغال التبليط وبعد رص البلاط نأخذ بلاطة واحدة كعينة من كل 10 متر مربع ونخلعها من مكانها ونفحص قوة التصاقها ونفحص نسبة تغطية الدبق على ظهر البلاطة. يجب أن يكون الدبق قد غطى 85% على الأقل من ظهر البلاطة.
- يجب إجراء أول فحص كهذا بعد الانتهاء من تبليط متر مربع واحد.
- نقوم بإجراء هذه الفحوصات لأجل الحصول على تقييم عام. يجب إجراء جميع الفحوصات بحسب المتطلبات المشروحة 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 الموصي بها.
- يُمنع منعاً باتاً تخزين المادة مع مواد/ منتجات تحتوي على جيصين.
- مجال درجات الحرارة المسموحة للدهن: 5-35 درجة مئوية.
- مدة قابلية الاستعمال قد تتغير بحسب حالة الطقس أثناء العمل.
- لا يجوز دهن المادة في مبنى يحتوي على منتجات جيصين 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 إصاق قطع التبليط لا يجوز غسلها بالماء أو تعريضها للمطر لمدة 72 ساعة على الأقل بعد الانتهاء من التبليط.
- يُمنع لصق الحجارة و/أو البلاط غير المطابق لمتطلبات المواصفات والمعايير ذات الصلة، بما في ذلك المعايير الإسرائيلية رقم 2378، 5566 و-314.
- بما أن المادة هي مادة قلووية (قاعدية) فينبغي اتخاذ تدابير جيدة لوقاية العينين والجلد. في حال حدوث تلامس يجب غسل موضع التلامس فوراً بالماء الجاري.

تحذير

لا يجوز بتاتاَ خلط المادة مع جيصين و/أو مواد تحتوي على جيصين، وذلك لمنع الخل بعد دهن المادة.

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