



تيرموكير AD 700

دبق إسمتي من جداً للصق البلاط

نوع المرونة

C2TE S2

اللون

رمادي

نوع الرزمة ووزنها

كيس، 25 كغم

عدد الأكياس في كل صندوق (مشتاج)

84



المعايير والاعتمادات:

- يفي بالمعيار الإسرائيلي رقم 4004 للصق البلاط.
- يسوفى متطلبات المعيار الإسرائيلي رقم 1555 للتغطية والتبيط، والمعيار الإسرائيلي رقم 5566 للتبيط والمعيار الإسرائيلي رقم 2378 للتغطية بالحجر.
- مادة مع بطاقة خضراء (صديقة للبيئة).
- المنتج خضع لعملية تحليل دورة الحياة (LCA).
- يحمل التصريح البيئي EPD.

الخصائص والاستعمالات الأساسية

- للصق قطع تبليط على الباطون، وعلى الطوب الإسمتي، وعلى القصارة وعلى ألواح الجصين وغيرها.
- مناسب لقطع تبليط من نوع: سيراميك وبورسلان ذو قدرة امتصاص حتى 10%， رخام، حجر طبيعي، سيليكت وغيرها.
- باطون ديكوري، حجر كركار، شايش (رخام) طبيعي.
- سمك طبقة الدبق 5-10 ملمتر (حتى 20 ملمتر بطبقتين).
- يحافظ على خصائصه عند استخدامه في درجة حرارة حتى 150 للاستعمال الداخلي والخارجي.
- خلطة جاهزة للاستعمال مع إضافة الماء فقط.

تركيبة المادة

اسمنت، حبيبات بأحجام مختلفة، أصماع ومضادات مميزة.

حجم الاستهلاك العادي

حوالي 1.30 كغم / لكل متر مربع بسمك 1 ملمتر. قد يتغير حجم الاستهلاك بحسب حالة الأرضية وبحسب طريقة العمل.

الأرضية والخلفية

- باطون، طوب اسمنتي، طوب أجوف، قصارة، ألواح جصين وغيرها.
- قبل العمل بيوم واحد يجب غسل الأرضية بالماء لإزالة الغبار والزيوت والأملاح وغيرها من المواد التي قد تسبب خلل في الإلصاق.

معطيات فنية

حوالى ساعة	مدة قابلية للاستعمال اثناء العمل
30 دقيقة	طول مدة الاستراحة (OPEN TIME)
أكبر من 5 ملمتر	المرنة العرضية
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 $20^{\circ}\text{C} \pm 23^{\circ}\text{C}$ ورطوبة نسبية $50\% \pm 5\%$

طريقة الاستعمال

تحضير الخلطة

- يجب سكب حوالي 7.0-6.5 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 الدبق جاهز للاستعمال.

طريقة الاستعمال

- ندهن على الأرضية طبقة رقيقة ومرصوصة من البلاستومر بواسطة مالج أملس.

- وندهن فوراً على الطبقة الأولى طبقة أخرى بواسطة مكشطة مسننة بخطوط عرضية.
- يجب أن يتم التسنين بزاوية 60 درجة تجاه الأرضية. يجب أن يكون عمق التسنين بحسب حجم البلاطة.
- وينبغي أيضاً دهن طبقة رقيقة ومرصوصة من البلاستomer على ظهر البلاطة بواسطة مالج مالس.
- يجب لصق البلاطة من خلال زحرتها وضغطها على طبقة البلاستomer الطيرية ("رطب على رطب") ونقوم برصها وتقويتها بواسطة شاكوش مطاطي.
- أثناء الصاق البلاط يجب الحرص على إبقاء فوائل (فوجوت) بينها بحسب متطلبات المعايير المناسبة.
- يجب تعبيئة الفوائل بمادة حشوة من نوع "SAKRET JF 930" أو "ترموكير 920 JF" بعد 7 أيام على الأقل بعد لصق البلاط.
- يجب تعبيئة فوائل التمدد بمادة حشوة من نوع "SAKRET SE 963" بعد 7 أيام من لصق البلاط.

فحص تغطية الدبق

- أثناء أشغال التبليط وبعد رصّ البلاط نأخذ بلاطة واحدة عينة من كل 10 متر مربع ونخلعها من مكانها. ومن خلالها نفحص قوة التصاقها ومدى تغطية المادة على ظهر البلاطة. يجب أن يكون الدبق قد غطى 85% على الأقل من ظهر البلاطة. نقوم بإجراء أول فحص بعد الانتهاء من تبليط متر مربع واحد.
- نقوم 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 حتى 9 شهور من تاريخ إنتاجها إذا كانت مخزنة 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.
- مدة صلاحية المادة للاستعمال أثناء العمل قد تتغير بحسب ظروف البيئة أثناء الدهن.
- لا يجوز دهن المادة في مبني يحتوي على منتجات جبصين دون استشارة مندوب الشركة.
- لا يجوز دهن المادة للإتصاق الخارجي في أيام الشرد أو أثناء هطول الأمطار.
- إذا جفت الخلطة فلا يمكن استخدامها مرة أخرى.
- بعد إصاق 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 ملامسة الجلد والعينين يجب غسل الموضع فوراً بالماء الجاري.

تحذير

لا يجوز بتاتاً خلط المادة مع جبصين وأو مواد تحتوي على جبصين، وذلك لمنع الخل بعد دهن المادة.

الكفاله

تحصر كفالة الشركة في جودة ونوعية المواد فقط ولا تستبدل مسؤولية كفالة من يقوم بتنفيذ العمل. ينبغي على من يقوم بتنفيذ العمل أن يتتأكد من ملاءمة السلعة والجهاز لاحتياجاته وملاءمتها لسلع أخرى قد تتلامس معها والتأكد أيضاً من إنجاز العمل بطريقة لائقة. حافظ 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