

لاصق بلاط القدس

(QTA 101)

مقدمة عامة :

لاصق إسمنتي (بودرة) "Copolymer powder of vinyl acetate and ethylene" يستخدم للصق البلاط والسيراميك والبلاط المزجج. سهل الاستخدام ويستعمل في المطابخ ، والحمامات و المختبرات ، وله استخدامات خارجية أيضاً. وهذا المنتج يجتاز المواصفة الأوروبية: EN12004/C1 , EN12004/C1T , EN12004/C1N , EN12004/C1TN.

مميزات خاصة :

- قوة التصاق جيدة.
- مقاومة للعوامل الجوية من الإنجماد إلى درجة الحرارة العالية والرطوبة (-٥ _ +٦٠) درجة مئوية.
- فترة جفاف جيدة تساعد على انجاز عملية التركيب بدون مشاكل.
- يستخدم داخلياً و خارجياً.

مواصفات الاستعمال:-

تحضير السطوح :

- تنظيف السطوح من الأجسام العالقة والقابلة للخلع.
- يجب ترطيب السطوح والبلاط بالماء قبل التركيب ، وخاصة السطوح القديمة.

الخلط :

- ١- وضع ماء نظيف في وعاء نظيف نسبياً .
- ٢- إضافة اللاصق إلى الماء بنسبة ٤ كغم بودرة إلى ١ لتر ماء .
- ٣- قم بتحريك الخليط جيداً مدة ٣٠ ثانية خلطاً جيداً.
- ٤- التأكد من عدم وجود مواد عالقة أو غير مخلوطة .
- ٥- الخلط بخلط كهربائي (درل) خلطاً جيداً لمدة دقيقة متواصلة.
- ٦- الانتظار مدة ٥ دقائق بعد الخلط و قبل الاستخدام، وذلك حتى يتفاعل مكونات الخليط تفاعلاً كيميائياً كاملاً.

خطوات الإستعمال:

- ١- يتم وضع طبقة من الخليط على السطح باستخدام مالج عادي أو مسنن.
- ٢- استخدام مالج مسنن "وذلك لتفريغ الهواء من تحت البلاطة عند تركيبها" في توزيع الخليط على السطح.
- ٣- يتم استخدام مصليات بلاستيكية لتحديد الحلول و أبعادها بين البلاط.
- ٤- يتم وضع البلاط على طبقة اللاصق، و من ثم الضغط للداخل.

ملاحظة :

- * ينصح بأن لا تقل سماكة الطبقة عن ٢ ملم و أن لا تزيد عن ٥ ملم.
- * لا تقم بالتركيب عند تدني درجة الحرارة دون ٥ °م.
- * يجب استخدام الخليط كاملاً بنفس اليوم.

التعبئة والتخزين :

- ٢٥ كغم في كيس ورقي
- يجب أن تحفظ في ظروف جافة لمدة لا تزيد عن ١٢ شهر من تاريخ الإنتاج المبين على الكيس تخزن بعيداً عن الحرارة العالية و البرودة الشديدة.

المواصفات الفنية :

اللون	ابيض
الحالة الفيزيائية	بودرة
الرابط	Copolymer powder of vinyl acetate and ethylene
المالى	إسمنت و موالى جيدة التدرج
الكثافة	١.٧
نسبة الماء	٤ كغم بودرة - ١ لتر ماء
نسبة الإستهلاك	٣ كغم / م ² بسماكة ٢ ملم. ملاحظة: (تتغير نسبة الإستهلاك حسب حالة السطح وسماكة الطبقة)
سماكة الطبقة	٢- ٥ ملم (حسب نسبة الاستهلاك و حالة السطح)
السلامة	غير سام و غير قابل للاشتعال
الترويب	روية بلاط القدس ١٠١ و ٢٠١.

فحوصات المواصفة الأوروبية: EN12004/C1 , EN12004/C1T , EN12004/C1N : EN12004/C1TN

المواصفة					
الحد الأعلى والأدنى للمواصفة	قوة اللصق حسب الحالة القياسية	قوة اللصق حسب غمر المياه	قوة اللصق حسب درجات الحرارة العالية	قوة اللصق بالإعتماد على زمن الجفاف	التغطية بالنسبة المئوية ٥٠% عند الدقيقة عشرين
٠.٥ نيوتن/م ^٢	٠.٥ نيوتن/م ^٢	٠.٥ نيوتن/م ^٢	٠.٥ نيوتن/م ^٢	٠.٥ نيوتن/م ^٢	٥٠%
٠.٧٨ نيوتن/م ^٢	٠.٨٢ نيوتن/م ^٢	٠.٨٤ نيوتن/م ^٢	٠.٦٦ نيوتن/م ^٢	٥٠%	لاصق بلاط القدس QTA 101