

## لاصق بلاط القدس (QTA 101)

### مقدمة عامة :

لاصق إسمنتي(بودرة) "Copolymer powder of vinyl acetate and ethylene" يستخدم للصق البلاط والسيراميك و البورسلان للأرضيات و الجدران الداخلية و الخارجية . سهل الاستخدام ويستعمل في المطابخ ، والحمامات. وهذا المنتج يجتاز المواصفة الأوروبية: EN12004/C1T و ISO 13007-1/C1T.

### مميزات خاصة :

- قوة التصاق ممتازة.
- مقاومة للعوامل الجوية من الإنجماد إلى درجة الحرارة العالية والرطوبة (-5 \_ +60) درجة مئوية.
- فترة جفاف مناسبة (حسب المواصفة الأوروبية EN12004) تساعد على انجاز عملية التطبيق بدون مشاكل.
- يستخدم داخليا و خارجياً.

### مواصفات الاستعمال:-

#### تحضير السطوح :

- تنظيف السطوح من الأجسام العالقة والقابلة للخلع.

### الخلط :

- وضع ماء نظيف في وعاء نظيف نسبياً .
- إضافة اللاصق إلى الماء بنسبة 4 كغم بودرة الى 1 لتر ماء .
- قم بتحريك الخليط جيداً يدوياً، او باستخدام خلط كهربائي لمدة دقيقة خلطاً جيداً متواصل.
- التأكد من عدم وجود مواد عالقة أو غير مخلوطة .
- الانتظار مدة 5 دقائق بعد الخلط و قبل الاستخدام، وذلك حتى يتفاعل مكونات الخليط تفاعلاً كيميائياً كاملاً.

### خطوات الإستعمال:

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

### ملاحظة :

- يجب استخدام الخليط خلال 3 ساعات من وقت الخلط.
- يمنع زيادة الماء الى الخليط بعد أن تبدأ الخلطة بالجفاف.
- ينصح بعدم الاستعمال عند تدني درجة الحرارة دون 5 س°.

## التعبئة والتخزين :

- 25 كغم في كيس ورقي
- يجب أن تحفظ في ظروف جافة لمدة لا تزيد عن 12 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	1.7
نسبة الماء	4 كغم بودرة - 1 لتر ماء
نسبة الإستهلاك	3 كغم / م <sup>2</sup> بسماكة 2 ملم.
	ملاحظة:(تتغير نسبة الإستهلاك حسب حالة السطح وسماكة الطبقة)
سماكة الطبقة	2- 5 ملم (حسب نسبة الإستهلاك و حالة السطح)
السلامة	غير سام و غير قابل للاشتعال
الترويب	روبة بلاط القدس 101 و 201.

## فحوصات المواصفة الأوروبية: EN12004/C1T

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 المنوية 50% عند الدقيقة عشرين
لاصق بلاط القدس QTA 101	≤ 0.5 نيوتن/ملم <sup>2</sup>	≤ 0.5 نيوتن/ملم <sup>2</sup>	≤ 0.5 نيوتن/ملم <sup>2</sup>	≤ 0.5 نيوتن/ملم <sup>2</sup>	≤ 0.5 نيوتن/ملم <sup>2</sup>	50%