

**كيما بوكسى ٢٠٠٠**

لاصق عام من مركبين على الجودة .

**المواصفات القياسية:**

مطابق للمواصفات القياسية BS EN 12004، م ق م ٤١١٨ .

**وصف المنتج:**

- كيما بوكسى ٢٠٠٠ هو مادة لاصقة خالية من المذيبات من مركبين اساسها راتنج الايبوكسى والبولي يوريثان وإضافات خاصة .

**مجال الاستعمال:**

- لاصق عام لجميع الأسطح مثل الرخام والحديد والخشب وخلافه.

**المميزات:**

- أنتاج طبقة لاصقة مرنة تقاوم التمدد والانكماش .

- مقاومة عالية للتصاق .

- مقاومة الرطوبة والعوامل الجوية .

- سهل التطبيق وصديق للبيئة لخلوه من المذيبات .

**الخواص الفنية: (عند ٢٥° س)**

الكثافة (كجم/لتر): ١.٤٥ ± ٠.٠٢

نسبة المواد الصلبة : ١٠٠ %

نسبة خلط المركبين B:A : ٣ : ١ بالوزن

فترة التشغيل : ٣٠ دقيقة

زمن جفاف اللمس : ٣ ساعة

زمن الجفاف النهائى : ٢٤ ساعة

فترة التصلد الكامل : ٧ يوم

أقل درجة حرارة للتشغيل : ٥° س

معدل الاستهلاك النظرى : ٣١٠ جم/م<sup>٢</sup> / ٢٠٠ ميكرون

يتبع .....

**كيمابوكسى ٢٠٠٠  
(تابع)****طريقة الاستعمال :**

- يتم تنظيف السطح المراد لصقه جيداً ليكون خالياً من الزيوت والشحوم والمواد المفككة .
- يخلط المركبين جيداً ويفرد المخلوط بسكين المعجون على السطح المطلوب لصقه بالسطح الاخر ويترك لمدة ٥ دقائق ثم تتم عملية اللصق .
- تنظف الادوات بعد الاستعمال مباشرة بمادة كيم سولف ١ .

**أحتياطات الأمان :**

- يجب أن يتم التشغيل في مكان جيد التهوية.
- تستعمل القفازات ونظارات الحماية للأعين وملابس خاصة أثناء التشغيل .
- في حالة تلوث الجلد تغسل الأماكن الملوثة بكمية وفيرة من الماء والصابون .
- في حالة تلوث الأعين تغسل مباشرة بالماء ويستشار الطبيب الأخصائى .
- لا يسمح بالطعام أو التدخين أثناء العمل .
- **التخزين :** لمدة عامان في ظروف تخزين مناسبة وفي عبواته المغلقة .

**العبوات :** مجموعة ٤ كجم ، مجموعة ١ كجم