



## إيبوكسي M.S.F 207

مورتر ذاتي السيولة ايبوكسي نهائي و ملون عالي المقاومة الكيميائية و الميكانيكية وعبارة عن دهان ايبوكسي لامع او ملون من ثلاث مركبات خالي من المذيبات اساسه راتنج الايبوكسي السائل ومخضبات منتقاه وكوارتز و إضافات ومصلب أميني خاص. مورتر ذاتي السيولة للأرضيات المعرضة لتأثير الكيماويات و الظروف الشاقة مثل أرضيات المصانع الكيميائية مصانع الغزل والنسيج الورش وحدات التقطير والغلايات معامل الالبان المغاسل المجازر الجراجات. محطات الطاقة النووية. المخازن. السلام. حجرات المستشفيات ودهان منشآت الطرق و الكبارى ومحطات الصرف الصحي .

- 1 - يتم تنظيف السطح المراد دهنه جيد من الأتربة والزيوت والشحوم او الأجزاء المفككة.
- 2 - يتم دهان وجه تحضيرى سيلر ايبوكسي 201 على الأسطح الخرسانية باستخدام الرولة.
- 3 - يتم خلط مركبات A, B, C خلطا جيدا باستخدام خلاط بطيء السرعة (300 لفة في الدقيقة حد اقصى).
- 4 - بعد خلط المكونات يتم فرد الخليط باستخدام المشط حسب السمك المطلوب.
- 5 - يتم تفريغ الهواء بالرولة المدببة الخاصة باستخدام الايبوكسي.

اللون	رمادي والوان اخري
نسبة المواد الصلبة	100%
نسبة الخلط المركبين أ.ب.ج	8.800 كجم A - 3.2 كجم B - 10 كجم C
فترة التشغيل	30 دقيقة (تقل فترة التشغيل بزيادة درجة الحرارة)
زمن الجفاف الابتدائي	6:5 ساعات
زمن الجفاف النهائي	24 ساعة
فترة التصلب الكامل	7 ايام
وقت دهان الوجه التالي	18 - 24 ساعة
اقل درجة حرارة للتشغيل	5°م

المالغ المسنن



يتم تخزين المنتج في عبوته الأصلية لمدة 24 أشهر من تاريخ الإنتاج تحت الظروف الطبيعية المناسبة كما يجب عدم تعرض المنتج لأشعة الشمس المباشرة.

- 1 - يجب عدم حفظ الأطعمة في الوعاء الفارغ و يحفظ بعيدا عن متناول الأطفال.
- 2 - يجب تجنب ملامسة الطلاء للعين وفي حالة حدوث ذلك يجب استخدام الماء ثم إتباع تعليمات الطبيب.
- 3 - المنتج خالي من المواد الملوثة للبيئة.

### التعريف والمميزات

### التطبيق

### المواصفات الفنية

### الأدوات المستخدمة

### التخزين

### الوقاية والسلامة