

# منتجات راتنجية مقاومة للكيماويات والبرى

# کیمابوکسی ۱۵۰ RGL

## الوصف:

- مركب إيبوكسى خالى من المذيبات عالى الشفافية قليل اللزوجة ، يتكون من مركبين. \* الاستعمال:

- دهان واقى للارضيات والحوائط الخرسانية وأسطح البياض بخزانات مياه الشرب.
  - عمل الاسطميات الصناعية الخفيفية.
  - إنتاج مونة إيبوكسية غير منكمشة بإضافة مواد مالئة للترميم ومل الشروخ.

### المهيزات:

- قليل اللزوجة.
- عالى الشفافية·
- يقاوم البرى والاحتكاك والاجهادا<mark>ت الميكانيكية والمواد ال</mark>كيماوية·

الخواص الفنية: (عند ٢٥°م)

نسبة المواد الصلبة: ١٠٠

الكثافة: : ١٠٠٧ كجم/لتر

نسبة الخلط أ: ب بالوزن: ١:٢

زمن الجفاف النهائي: ٢٤ ساعة

معدل الاستهلاك: ٢٠٠ – ٣٠٠ جرام/م٢/لكل طبقة دهان

### طريقة الاستعمال:

- يجب أن تكون الأسطح جافة خالية من الزيوت والشحوم والأتربة·

- يضاف مركب ب (المصلد) على مركب أ (الراتنج) ويخلط المركبين جيداً.

- في حالة المونة تضاف المواد المالئة ويعاد الخلط جيداً·

– تغسل الأدوات بعد الاستعمال مباشرة عادة كيم سولف I ·

التخزين: لمدة عام في ظروف تخزين مناسبة وفي عبوات مغلقة.

العبوات: مجموعة ١ كجم، مجموعة ٣ كجم٠