

منتجات راتنجية مقاومة للكيماويات والبرى

کیمابوکسی ۱۳۱ ENS/3C

دهان إيبوكسي مقاوم للتآكل والصدأ للحديد والصلب.

المواصفات العامة:

- دهان إيبوكسى تحضيرى على هيئة مركبين حاوى للمذيبات وذو مقاومة عالية للتآكل والصدأ للحديد والصلب.
 - للحديد والصلب. - يطابق المواصفات القياسية لمعهد البترول الامريكي API RP5 L2 والمواصفة (م.ق.م) ١٩٦٠.

مجال الاستعمال:

- حماية الأسطح المعدنية من التآكل والصدأ.
- رش السطح الدااخلي لمواسير الغاز الطبيعي،

الخواص الفنية: (عند ٢٥°م)

اللـون: بني محمر

نسبة المواد الصلبة (بالوزن): ۲ ± ۲ ٪

الكثافة للمركبين (أ+ب): 1،٣٥ ± ٢٠٠٠ كجم/ لتر

نسبة خلط المركبين(أ، ب) بالوزن: ٥،٥٦: ١

زمن الجفاف: أنظر الجدول أدناه

معدل الاستهلاك النظرى: 300 م / لتر (السمك ١٠٠ ميكرون)

٢٥٠ جم/م (السمك ١٠٠ ميكرون فيلم جاف)

جدول أزمنة الجفاف:

زمن دهان الوجه	الصلادة	زمن جفاف	زمن جفاف	درجة حرارة
التالى	النهائية	التداول	اللهس	أسطح الأساس
١٢ ساعة حداًدني	۱٤ يوم	قعلس ۲۳	١٢٠ دقيقة	۸° – ۱۰ ° س
٦ ساعة حد أدنى	∨ يوم	۱۸ ساعة	٦٠ دقيقة	۲۵ – ۲۵° س
٤ ساعة حد أدنى	۳ يوم	۸ ساعة	۳۰ دقیقة	۳۳° – ۳۵° س
٤ ساعة حد أدنى	۲ يوم	۸ ساعة	۳۰ دقیقة	۳۸° – ۶۰° س

يتبع....





منتجات راتنجية مقاومة للكيماويات والبرى

کیمابوکسی ۱۳۱ ENS/3C (تابع)

طريقة التشغيل:

- يتم تنظيف الأسطح قاماً لتكون جافة خالية من الشوائب والصدأ والاتربة والشحوم والزيوت·
- يتم خلط مركبى كيمابوكسى ١٣١ إى (إن إس) ٣/سى خلطاً جيداً بواسطة خلاط ميكانيكى على السرعة البطيئة ٣٠٠ لفة/ دقيقة.
 - تغسل الأدوات بعد الاستعمال مباشرة عادة كيم سولف ١٠

إحتياطات الأمن:

- يجب العمل في أماكن جيدة التهوية.
- يجب إرتداء الملابس وا<mark>لقفازات الواقية أثناء العمل.</mark>
- في حالة تلوث الجسم تغسل الأماكن الملوثة بكمية وفيرة من الماء والصابون·
- في حالة تلوث الأعين تغسل بكمية وفيرة من المياه ويستشار الطبيب الأخصائي.
 - عنع الأكل والتدخين أثناء العمل٠

التخزين: لمدة عامان في ظروف تخزين مناسبة وفي عبوات مغلقة،

العبوات: مجموعة من مركبين زنة اكجم، ٤ كجم، ٢٣ كجم.

