

منتجات راتنجية مقاومة للكيماويات والبرى

کیمابوکسی E2۱۲۸

دهان إيبوكسي تحضيري مقاوم للتآكل والصدأ في الأسطح الحديدية.

المواصفات:

- كيمابوكسي ١٢٨ إ٧٤ عبارة عن دهان إيبوكسي حاوى على المذيبات مكون من مركبين أساسه اكاسيد الحديد عالية الجودة ومشتقات الزنك لضمان الحماية الكاثودية ذو مقاومة عالية للتآكل والصدأ.

محال الاستعمال:

- وقاية الأسطح الحديدية مثل الجمالونات والكبارى والخزانات من التآكل والصدأ.

- يكن استخدام كيمابوكسي ١٢٨إي٢ لحماية حديد تسليح الخرسانة من الصدأ وللحصول على التصاق أقوى بين الخر سانة وحديد التسليح.

الخواص الفنية: (عند ٢٥مم)

أحمر طوبي – أسود (أو حسب الطلب)

11 ± 179

۱۱۲۸ ± ۱۰۲۸ کحم/لتر

٤: ١ (بالوزن)

30 × ساعات

ساعتان ع ٢ ساعة

١٢ ساعة - ٢٤ ساعة

كيم سولف ٥ (١٠ ٪ إذا لزم الأمر)

۲۲۰ جم/م٬ للوجه بسمك حاف ۵۰ ميكر ون

اللــون:

نسبة المواد الصلبة (بالوزن):

الكثافة:

نسبة خلط (أ+ب):

فترة التشغيل:

زمن الجفاف الابتدائي:

زمن الجفاف النهائي:

وقت دهان الوجه التالى:

المذيب:

معدل الاستهلاك (نظرى):

طريقة الاستعمال:

– نظافة السطح المراد دهانه جيداً من الأثربة والزيوت والشحوم وأي مواد عالقة أخرى سواء بالصنفرة أو السفع بالرمال أو التنميش حسب متطلبات السطح٠

- يتم خلط المركبين A+B خلطاً ميكانيكياً بخلاط على السرعة البطيئة (٣٠٠ لفة/دقيقة) لمدة ٣ دقائق. - يتم الدهان بالفر شاه أو بالرولة أو بالرش٠

- يدهن الوجه التالي إذا لزم بعد ١٢ ساعة على الأقل من دهان الوجه الأول.

- تنظيف المعدات المستخدمة باستعمال كيم سولف ١٠

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

العبوات: مجموعة ١ كجم، ٤ كجم