

كيما بوكسى ١٣١ ENS/3C

دهان إيبوكسى مقاوم للتآكل والصدأ للحديد والصلب.

المواصفات العامة :

- دهان إيبوكسى تحضيري على هيئة مركبين حاوى للمذيبات وذو مقاومة عالية للتآكل والصدأ للحديد والصلب.

- يطابق المواصفات القياسية لمعهد البترول الامريكى L2 API RP5 API والمواصفة (م.ق.م) ١٩٦.

مجال الاستعمال :

- حماية الأسطح المعدنية من التآكل والصدأ.

- رش السطح الداخلى لمواسير الغاز الطبيعى.

الخواص الفنية : (عند ٢٥° م)

اللون:

بنى محمر

نسبة المواد الصلبة (بالوزن):

٧٠ ± ٢ %

الكثافة للمركبين (أ+ب):

١,٣٥ ± ٠,٠٢ كجم / لتر

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

زمن الجفاف:

أنظر الجدول أدناه

معدل الاستهلاك النظرى:

٥٠٤ م^٢/لتر (السبك ١٠٠ ميكرون)

٢٥٠ جم/م^٢ (السبك ١٠٠ ميكرون فيلم جاف)

جدول أزمانة الجفاف:

زمن دهان الوجه التالى	الصلادة النهائية	زمن جفاف التداول	زمن جفاف اللمس	درجة حرارة أسطح الأساس
١٢ ساعة حد أدنى	١٤ يوم	٣٦ ساعة	١٢٠ دقيقة	٠٨ - ١٠ س
٦ ساعة حد أدنى	٧ يوم	١٨ ساعة	٦٠ دقيقة	٢٣ - ٢٥ س
٤ ساعة حد أدنى	٣ يوم	٨ ساعة	٣٠ دقيقة	٣٣ - ٣٥ س
٤ ساعة حد أدنى	٢ يوم	٨ ساعة	٣٠ دقيقة	٣٨ - ٤٠ س

يتبع.....

**كيما بوكسى ١٣١
(تابع) ENS/3C****طريقة التشغيل :**

- يتم تنظيف الأسطح تماماً لتكون جافة خالية من الشوائب والصدأ والتربة والشحوم والزيوت.
- يتم خلط مركبى كيما بوكسى ١٣١ إى (إن إس) ٣/سى خلطاً جيداً بواسطة خلاط ميكانيكى على السرعة البطيئة ٣٠٠ لفة/ دقيقة.
- تغسل الأدوات بعد الاستعمال مباشرة بمادة كيم سولف ١.

إحتياطات الأمان :

- يجب العمل فى أماكن جيدة التهوية.
- يجب إرتداء الملابس والقفازات الواقية أثناء العمل.
- فى حالة تلوث الجسم تغسل الأماكن الملوثة بكمية وفيرة من الماء والصابون.
- فى حالة تلوث العينين تغسل بكمية وفيرة من المياه ويستشار الطبيب الأخصائى.
- يمنع الأكل والتدخين أثناء العمل.

التخزين : لمدة عامان فى ظروف تخزين مناسبة وفى عبوات مغلقة.

العبوات : مجموعة من مركبين زنة ١ كجم، ٤ كجم، ٢٣ كجم.