

كيما بوكسى III HB

دهان إيبوكسى معدل بالقار على البنائية للحديد والخزسانة ذو مقاومة فائقة للكيماويات.

الوصف :

- كيما بوكسى III إتش بى هو دهان إيبوكسى على البنائية معدل بالقار خالى تقريباً من المذيبات .
- مطابق للمواصفات القياسية المصرية رقم ٣٠٣٣ .

مجال الاستعمال :

- يستخدم كيما بوكسى III إتش بى عندما تستدعى الحاجة لدهان ذو مقاومة عالية للكيماويات والتآكل والاحتكاك، وعند الحاجة لسمك كبير للدهان على اسطح رأسية أو مائلة بدون تسييل .
 - يستخدم كيما بوكسى III إتش بى فى دهان الخزانات والمواسير والستائر المعدنية التى تحت الأرض أو تحت الماء والسفن ومنشآت الطرق والكبارى والمنشآت الخاصة بالصحة وغيرها .
 - ويمكن دهان وجه واحد أو وجهين أو أكثر من كيما بوكسى III إتش بى .
- ملحوظة :** الدهانات الإيبوكسية مقاومة للكيماويات والاحتكاك ولكن عند تعرضها للأشعة فوق البنفسجية UV يحدث بعض التغييرات فى اللون فقط مع إحتفاظها بالمقاومة الكيماوية والميكانيكية.

الخواص الفنية : (عند ٢٥ م°)

اللون :	أسود - بنى
نسبة المواد الصلبة (بالوزن) :	٩٨ ± ١%
الكثافة (كجم/لتر) :	١,٠٢ ± ٠,٠٠
نسبة خلط المركبين أ، ب بالوزن :	٣ : ١
الجفاف الابتدائى :	١٤ ساعة
الجفاف النهائى :	٢٤ ساعة
الجفاف الصلب :	٧ أيام
معدل الاستهلاك (نظري) :	٢٢٠ جم/م ^٢ للوجه (بسمك متوسط ١٥٠ ميكرون)

يتبع

**كيما بوكسى III HB
(تابع)****طريقة الاستعمال :**

- يجب أن يكون السطح المراد دهانه نظيفاً وخالياً من الزيوت والمواد الغريبة.
- بعد خلط المركبين خلطاً ميكانيكياً جيداً بخلاط ميكانيكى بطى السرعة (٣٠٠ لفة/دقيقة) يدهن كيما بوكسى III إتش بى بالفرشاة أو بالرش أو الرولة .
- عند دهان وجهين من كيما بوكسى III إتش بى، يجب ان يدهن الوجه الثانى بعد ٢ ساعة من دهان الوجه الاول .
- إذا استعمل كيما بوكسى III إتش بى فى أماكن مغلقة فيجب تهويتها جيداً أثناء التشغيل .
- تغسل الأدوات بعد الاستعمال مباشرة بمادة كيم سولف ا .
- التخزين :** لمدة عامان فى عبوات مغلقة وتحت ظروف تخزين مناسبة .
- العبوات :** من مركبين (أ+ ب) زنة ١ كجم ، ٤ كجم ، يتم الخلط بالوزن طبقاً لما هو مدون على العبوات .