

**كيمابوكسى ١٣١  
(Z 25) ECI**

براير إيبوكسى غنى بالزنك من مركب واحد مقاوم للتآكل والصدأ للأسطح الحديدية.

**الوصف:**

- براير إيبوكسى حاوى على المذيبات على الجودة يتكون من مركب واحد يحتوى على Zink Dust ومكونات أخرى عالية الرتبة.
- مطابق للمواصفة م.ق.م (١٩٦).

**مجال الاستعمال:**

- طبقة حماية للخزانات والمواسير وللمعدات والمنشآت الحديدية والمعرضة لتأثير المواد الكيماوية أو لظروف جوية قاسية.
- طبقة حماية لأسطح الحديد للكبارة ومنشآت الطرق.
- حماية حديد التسليح من الصدأ وفى أعمال ترميم وإصلاح الخرسانة المسلحة.

**المميزات:**

- سهل التطبيق بالفرشاه والرولة ومعدات الرش بعد تخفيفه بكميم سولف ٦.
- مقاومة عالية للكيماويات والأملاح.
- مقاومة عالية للأحتكاك والبرى.
- يقبل الدهانات النهائية فوقه من دهانات الايبوكسى والبولى يوريثان والمطاط المكلور.
- قوة إلتصاق عالية لأسطح الحديد والصلب.

يتبع .....

**كيمابوكسى ١٣١  
(Z 25) ECI (تابع)**

الخواص الفنية: (عند ٢٥ م°)

اللون:	رصاصى
الكثافة:	١٠٨٥ ± ٠١٠٥ كجم/ لتر
نسبة المواد الصلبة (بالوزن):	٧٧,٦ ± ١ %
نسبة المواد الصلبة (بالحجم):	٥٠ % + ١ %
نسبة الزنك فى الفيلم الجاف:	٢٥ %
زمن الجفاف الابتدائى:	٣٠ دقيقة عند ٢٥ م°
زمن الجفاف النهائى:	١٢ ساعة
تطبيق الوجه الثانى إذا لزم الأمر:	بعد مرور ٣ - ٤ ساعات
المخفف:	كيم سولف ٦
المنظف:	كيم سولف ١
معدل الاستهلاك النظرى:	٢٨٠ جم/م <sup>٢</sup> لسمك ٧٥ ميكرون

**طريقة التشغيل:**

- ينظف السطح الحديد جيداً من الشحوم والزيوت والأتربة.
- يتم سنفرة سطح الحديد جيداً لإزالة الصدأ ثم تطهير السطح بـ كيم سولف ١ ويغسل بالمياه ويترك للجفاف.
- يتم طلاء وجه واحد من البرابر بعد ضبط لزوجته حتى يناسب الفرشاه أو المسدس (بأستخدام مخفف كيم سولف ٦).
- يدهن الوجه التالى حسب الحاجة بعد مرور الفترة الزمنية اللازمة ويترك للجفاف قبل عمل الدهانات النهائية المطلوبة.
- تغسل الأدوات بعد الاستعمال مباشرة بمادة كيم سولف ١.

يتبع ....

**كيمابوكسى ١٣١  
(Z 25) ECI (تابع)****احتياطات الامان :**

- العمل فى أماكن بعيدة التهوية.
- تستعمل القفازات ونظارات الحماية للاعين وملابس خاصة أثناء التشغيل.
- فى حالة تلوث الجلد تغسل الاماكن الملوثة بكمية وفيرة من الماء والصابون.
- فى حالة تلوث الاعين تغسل بكمية وفيرة من المياه ويستشار الطبيب.
- غير مسموح بالطعام أو التدخين أثناء العمل.
- التخزين:** لمدة عام فى ظروف تخزين مناسبة وعبوات مغلقة.
- العبوات:** ١ كجم، ٥ كجم، ٢٠ كجم.