

### تراي - كوت ٣٠٣٠

دهان إيبوكسي نهائي ملون للأسطح الحديدية والخرسانية خالي من المذيبات ذو مقاومة عالية للكيماويات.

#### وصف المادة

دهان إيبوكسي ملون علي هيئة مركبين عالي الجودة خالي من المذيبات .

الإستعمالات دهان حماية للأسطح الحديدية والخرسانية مثل :-

- التنتكات والسيلوهات.
- المنشآت الصناعية.
- محطات خدمة السيارات.
- المخازن والمغاسل ومناطق الإنتاج.

#### المميزات

- يعطي دهان أملس ذو سمك عالي.
- مقاومة عالية للمياه والأملاح والأحماض والقلويات.
- صلابة عالية وقوة إلتصاق عالية بالأسطح الحديدية والخرسانية.
- مقاومة عالية للبري والإحتكاك.
- خالي من المذيبات وليس له تأثير ضار على الصحة.

#### التطبيق والإستخدام

##### إعداد السطح :-

- يتم تنظيف الأسطح المراد دهانها جيدا. الأسطح الخرسانية حديثة الصب يجب ألا يقل عمرها عن ٢٨ يوم.
- الأسطح المعدنية يتم تنظيفها عن طريق الترميل أو الصنفرة للتأكد من عدم وجود أي آثار للصدأ.

##### البرايمر :-

- يتم دهان طبقة البرايمر ويتم ترك طبقة البرايمر حتى الجفاف الابتدائي قبل تطبيق طبقة الدهان النهائي.
- في حالة الأسطح الحديدية يستخدم تراي - زنك بي ٢ أو تراي - زنك ريتش ٢ كبرايمر.
- في حالة الأسطح الخرسانية يستخدم تراي - برايم إس إف أو تراي - برايم إس بي كبرايمر.

##### الخط :-

- يتم التقليب جيدا حتى الحصول على قوام متجانس.

##### التطبيق :-

- يتم دهان الأسطح بعد إعدادها جيدا بإستخدام الفرشاة أو الرولة أو مسدس الرش وذلك بعد نهاية عملية الخلط مباشرة.

##### معدل التغطية :-

- ٣ م<sup>٢</sup> / كجم بسلك ٢٠٠ ميكرون / وجهين.

#### البيانات الفنية (عند ٢٥ درجة مئوية)

اللون	رمادي يمكن الحصول على ألوان أخرى عند الطلب
الوزن النوعي	١,٥٥ ± ٠,١ كجم / لتر
نسبة الخلط	٤ أساس : ١ مصلب
التعبئة	مجموعات ٥ - ١٥ كجم
الصلاحية	٢٤ شهر من تاريخ الإنتاج عند درجة الحرارة العادية في عبواته المغلقة
التخزين	يتم التخزين في درجة الحرارة العادية في مكان جاف

#### تعليمات الأمان

- تجنب سكب بقايا المادة في المياه أو التربة ويتم التخلص منها طبقا لقوانين البيئة المحلية.
- لا خطيرة في نقل المادة.
- غير سامة طبقا لقواعد الصحة والأمان الساندة.
- عند التلامس مع الجلد يجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية يجب الشطف بالماء الدافئ واستشارة الطبيب المختص.

لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى النشرة الفنية الإنجليزية المفصلة أو الإتصال بالإدارة الفنية