

**تراي - بي أحمر**  
برايمر أحمر للحديد مقاوم للصدأ.

## وصف المادة

برايمر للحديد من مركب واحد أساس الألكيد يحتوي على أكسيد الحديد الأحمر.

## الاستعمالات

- يستخدم ليعطي حماية جيدة ضد الصدأ للمنشآت الحديدية وحديد التسليح في الخرسانة المسلحة.
- يستخدم لحماية المنشآت الحديدية من الصدأ في الطرق والكباري والمصانع والمخازن والجراجات والسلام.

## المميزات

- يعطي عند جفافه طبقة دهان مقاومة للصدأ.
- مركب واحد جاهز للإستخدام سهل التطبيق.
- يمكن الدهان عليه بدهان من مركب واحد.
- جيد الإلتصاق بالحدود.
- يمكن إستخدامه عن طريق الرش.

## التطبيق والإستخدام

- يجب أن يكون السطح المراد طلاؤه نظيفا وجافا وخاليا من الشوائب والصدأ.
- يتم تقليب المنتج جيدا حتى الحصول على لون وقوام متجانس.
- يتم الطلاء بعد التقليب الجيد بالرولة أو بالفرشاة أو الرش.
- يتم التخفيف بـ تراي - سول ١٠ عند الحاجة بما لا يزيد عن ١٠ % من وزن العبوة.

## معدل التغطية النظرية

- من ٤ - ٥ م<sup>٢</sup> / كجم لسـمك فيلم جاف ٧٥ ميكرون.

## معدل التغطية الفعلية

- معدل التغطية الفعلية قد تكون أقل من المذكورة عاليا وذلك حسب طبيعة السطح المراد دهانه وطريقة التنفيذ وسـمك الفيلم المطلوب.

## البيانات الفنية (عند ٢٥ درجة مئوية)

أحمر	اللون
مط	درجة اللمعان
١,٦٥٠ ± ٠,١ كجم / لتر	الكثافة
٢ - ٤ ساعات	زمن الجفاف السطحي
٨٠ ± ٢ %	المحتوى الصلب بالوزن
٥٦ ± ١ %	المحتوى الصلب بالحجم
٥ - ٢٥ كجم	التعبئة
عام من تاريخ الإنتاج في عبواته المغلقة تحت ظروف تخزين مناسبة	الصلاحية
يتم التخزين في درجة الحرارة العادية في مكان جاف	التخزين

## تعليمات الأمان

- تجنب سكب بقايا المادة في المياه أو التربة ويتم التخلص منها طبقا لقوانين البيئة المحلية.
- لا خطورة في نقل المادة.
- غير سامة طبقا لقواعد الصحة والأمان السائدة.
- 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