

تراي - بي

برايم للحديد مقاوم للصدأ.

وصف المادة

برايم للحديد من مركب واحد بأساس الألكيد المعدل بفوسفات الزنك.

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 والسلالم.

المميزات

- مركب واحد جاهز للإستخدام سهل التطبيق.
- يمكن الدهان عليه بدھان من مركب واحد.
- جيد للالتصاق بالحديد.
- يمكن إسقاطه عن طريق الرش.

التطبيق والاستخدام

- يجب أن يكون السطح المراد طلاوه نظيفا وجافا وخاليًا من الشوائب والصدأ.
- يتم تقليل المنتج جيدا حتى الحصول على لون وقوام متجانس.
- يتم الطلاء بعد التقليل الجيد بالروللة أو بالفرشة أو الرش.
- يتم التخفيف بـ تراي - سول ١٠ عند الحاجة بما لا يزيد عن ١٠ % من وزن العبوة.

معدل التغطية النظرية

- من ٤ - ٥ م² / كجم لـ سول مك فيلم جاف ٧٥ ميكرون.

معدل التغطية الفعلية

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

البيانات الفنية (عند ٢٥ درجة مئوية)

اللون	رمادي - بيج - يمكن الحصول على ألوان أخرى عند الطلب
درجة المعان	مط
الكتافة	١,٦٤٠ ± ٠,١ كجم / لتر
المحتوى الصلب بالوزن	% ٢ ± ٨٠
المحتوى الصلب بالحجم	% ١ ± ٥٥
زمن جاف سطحي	٣ - ٢ ساعة
التبغة	٥ - ٢٥ كجم
الصلاحية	عام من تاريخ الإنتاج في عبواته المغلقة تحت ظروف تخزين مناسبة
التخزين	يتم التخزين في درجة الحرارة العادية في مكان جاف

تعليمات الأمان

- تجنب سكب بقايا المادة في المياه أو التربة ويتم التخلص منها طبقاً لقوانين البيئة المحلية.
- لا خطورة في نقل المادة.
- غير سامة بطبقاً 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