

**تراي - زنك ريتش ١**

برايمير للحديد غنى بالزنك من مركب واحد مقاوم للصدأ.

**وصف المادة**

برايمير من مركب واحد سريع الجفاف بأساس الألكيد غني بالزنك يستخدم للحصول على سطح مقاوم للصدأ.

**الاستعمالات**

- يستخدم كدهان حماية ضد صدأ الحديد ويستخدم كبرايمير للعديد من دهانات الحماية للمنشآت المعدنية في الطرق والكباري والمخازن والجراجات والأسطح الحديدية بصفة عامة.
- يستخدم لحماية حديد التسليح ضد الصدأ.

**المميزات**

- مركب واحد سهل الإستعمال ويمكن استخدامه بالرش.
- يمكن الدهان عليه بدهان من مركب الواحد.
- مقاوم للحرارة حتى ٩٠ - ٢٠ درجة مئوية للفيلم الجاف.
- تنساب ممتاز مع حديد التسليح والخرسانة.

**التطبيق والإستخدام****إعداد السطح**

- يتم تنظيف الأسطح المراد دهانها جيداً من الأتربة والمواد البترولية والشحومات وخلفه.

- يتم دهان الأسطح بعد إعدادها جيداً باستخدام الفرشاة أو الرولة أو مسدس الرش وذلك بعد نهاية عملية الخلط مباشرةً.

**معدل التغطية**

- من ٥ - ٦ م<sup>٢</sup> / كجم بسمك ٧٠ ميكرون فيلم جاف.
  - معدل التغطية الفعلية قد يختلف طبقاً لطبيعة السطح وطريقة الدهان
- التخفيف** يتم التخفيف بـ تراي - سول ٢٠ بنسبة لا تزيد عن ١٠ %.

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

الوزن النوعي	١,٦٥٠ ± ٠,١ كجم / لتر
درجة اللمعان	مط - نصف لامع
اللون	رمادي
المحتوى الصلب	% ٦٨ ± ٢
المحتوى الصلب بالحجم	% ١ ± ٥١
زمن الجفاف الإبتدائي	٢٠ دقيقة عند ٢٥ درجة مئوية - ١٥ دقيقة عند ٣٥ درجة مئوية
التبغة	١ - ٥ - ٢٥ كجم
الصلاحية	١٢ شهر من تاريخ الإنتاج عند درجة الحرارة العادي 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 طبقاً لقوانين البيئة المحلية.
  - لا خطورة في نقل المادة.
  - غير سامة طبقاً 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 الاتصال بالإدارة الفنية