

# معالجة الأسطح الخرسانية



## تراي - فورم آر

مادة زيتية تساعده على سهولة فك شدات الخرسانة.

### وصف المادة

تركيبة مخلوطة بدقة مكونة من زيوت معدنية ويكون الناتج طبقة رقيقة تساعده على فك الشدات.

### الإستخدامات

عند طلاء تراي - فورم آر على الشدات والفورم المصنعة من الصلب أو الخشب أو البلاستيك تساعده على نظافة وسرعة وسهولة إزالة الشدات.

### المميزات

- الإلتصاق الجيد على الشدات.
- يزيد من العمر الإفتراضي للشدات.
- يقلل من تلوث الخرسانة.
- ينتح خرسانة ذات سطح جيد.
- يقلل من حدوث صدأ للشداة المعدنية.

### التطبيق والإستخدام

- يجب أن تكون الشدات نظيفة وجافة وخالية من ساقط الخرسانة والمونتا أو الزيوت والشحوم.
- التنظيف غير الجيد قد يؤدي إلى إنتاج سطح خرساني غير جيد.
- يمكن إستخدامه بالفرشاة أو الأسفنج أو بالرش.
- في حالة الأسطح غير المسامية يتم الدهان وجه واحد.
- في حالة الأسطح المسامية يتم الدهان وجهين عند الحاجة.

### معدل الإستخدام :-

- الشدات الخشبية : ٢٠ م / لتر
- الشدات الحديدية والبلاستيكية : ٥٥ م / لتر

معدل الإستخدام يعتمد على مسامية و طبيعة سطح الشدات.

### البيانات الفنية (عند ٢٥ درجة مئوية)

المظهر	سائل أصفر مائل للبني
الكتافة النوعية	٠,٨٣٠ ± ٠,٠٢ كجم / لتر
التعبئة	٢٠ - ٢٠٠ لتر
الصلاحية	١٢ شهر من تاريخ الإنتاج في عبواته المغلفة
التخزين	في مكان جاف بعيداً عن التعرض لأشعة الشمس

### تعليمات الأمان

- تجنب سكب بقايا المادة في المياه أو التربة ويتم التخلص منها طبقاً لقوانين البيئة المحلية.
- لا خطورة في تقد 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