

وصف المادة

خليط جاهز للإستعمال مكون من أسمنت وإضافات وركام صلب مقاوم للبري والإحتكاك.
المنتج حاصل على شهادة إختبار من المركز القومي للبحوث.

الإستعمالات

- يرش على أسطح الأرضيات والبلاطات الخرسانية حديثة الصب لتحسين مقاومتها للتآكل والبري ومنع تكون الغبار.
- مناسب لجميع الأرضيات المعرضة للأحمال الميكانيكية الشاقة مثل المناطق الصناعية والمخازن وأرصفت التحميل وحارات المرور والجراجات ومحطات الخدمة والورش.

المميزات

- سهل الإستخدام حيث يرش فوق الخرسانة المصبوبة حديثا.
- يعطي سطحاً ذو مقاومة عالية للبري والتآكل و الصدمات.
- قوة ترابطة عالية مع الخرسانة.
- يقلل من الغبار المتكون على السطح.
- يمكن الحصول على طبقة نهائية متساوية إذا تم مسه وتنعيمه بدقة.

التطبيق والإستخدام

يتم تطبيق تراي - هارد توب بمعدل من ٣ - ٥ كجم / م^٢ لينتج سطح قوي مقاوم للبري والإحتكاك.
يتم رش المادة على سطح الخرسانة حديثة الصب عندما تكون خرسانة الأرضية جاهزة (عندما يغرس الإبهام ليترك علامة عمقها ٣ - ٥ مم) حيث يتم توزيع المنتج بالتساوي باليد أو إستعمال آلة مناسبة.
الدمك

إستعمل بروة ميكانيكية مثل الهليكوبتر ذات لفات بطيئة ليتم ضبط مستوى السطح تماما.

النهو / التنعيم

عندما تسمح لدونة الخرسانة أو عند حدوث الشك الإبتدائي للخرسانة تتم التسوية النهائية بإستعمال الهليكوبتر على سرعة عالية.

المعالجة

يتم معالجة سطح الخرسانة بإستخدام تراي - كيور بعد الإنتهاء مباشرة من التسوية النهائية بالهليكوبتر.

البيانات الفنية (عند ٢٥ درجة مئوية)

اللون	رمادي بلون الخرسانة (أحمر و أخضر عند الطلب)
التعبئة	شكاير زنة ٢٥ كجم
الصلاحية	١٢ شهر من تاريخ الإنتاج في عبواته المغلقة
التخزين	في مكان جاف بعيدا عن التعرض لأشعة الشمس

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 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