

تراي - ميتال توب

مصلا لأسطح الأرضيات الخرسانية يحتوي على ركام معدني ذو مقاومة عالية للبري والإحتكاك.

وصف المادة

خليط جاهز للإستعمال مكون من أسمنت وإضافات وركام معدني ذو مقاومة عالية للبري والإحتكاك .
المنتج حاصل على شهادة إختبار من المركز القومي للبحوث.
تم إختبار المنتج طبقا للمواصفات القياسية :- (ASTM(D4060)

الإستعمالات

- أرضيات المناطق الصناعية المعرضة لحركة النقل الثقيل.
- أرضيات المخازن التي تتطلب مقاومة عالية للبري والإحتكاك.
- أرضيات أرصفة الشحن والتحميل.
- أرضيات محطات البنزين.

المميزات

- يعطي سطحا ذو مقاومة عالية للبري والتآكل و الصدمات مقارنة بالخرسانة العادية.
- يقلل من الغبار المتكون على السطح.
- متاح باللون الرمادي و يمكن توفيره بعدة ألوان حسب الطلب.

التطبيق والإستخدام

يتم تطبيق تراي- ميتال توب بمعدل :- ٣ كجم / م^٢ للأرضيات ذات الإستخدام الخفيف.
٥ كجم / م^٢ للأرضيات ذات الإستخدام الشاق.
يتم رش المادة على سطح الخرسانة حديثة الصب عندما تكون خرسانة الأرضية جاهزة (عندما يغرس الإبهام ليتترك 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	شكاكر 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 الساندة.
- عند التلامس مع الجلد يجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية يجب الشطف بالماء الدافئ وإستشارة الطبيب المختص.

لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى النشرة الفنية الإنجليزية المفصلة أو الإتصال بالإدارة الفنية