

## نيرو هارد توب

مصلد لأسطح الأرضيات الخرسانية.

### وصف المادة :

خليط جاهز للاستعمال مكون من أسمنت وإضافات وركام صلب مقاوم للبري و الاحتكاك.  
المنتج حاصل على شهادة اختبار من المركز القومي للبحوث.

### الاستعمالات :

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

### المميزات :

- سهل الاستخدام حيث يرش فوق الخرسانة المصبوبة حديثاً.
- يعطي سطحاً ذو مقاومة عالية للبري والتآكل والصدمات.
- قوة ترابط عالية مع الخرسانة.
- يقلل من الغبار المكون على السطح.
- يمكن الحصول على طبقة نهائية متساوية إذا تم مسه وتنعيمه بدقه.

### التطبيق و الاستخدام :

يتم تطبيق نيرو هارد توب بمعدل من 3 - 5 كجم / م<sup>2</sup> لينتج سطح قوي مقاوم للبري والاحتكاك.  
يتم رش المادة على سطح الخرسانة حديثة الصب عندما تكون خرسانة الأرضية جاهزة (عندما يغرس الإبهام ليترك علامة عمقها 3 - 5 مم ) حيث يتم توزيع المنتج بالتساوي باليد أو استعمال آلة مناسبة.

### الدمك :

استعمل بروة ميكانيكية مثل الهليكوبتر ذات لفات بطيئة ليتم ضبط مستوى السطح تماماً.

### النهو / التنعيم :

عندما تسمح لدونة الخرسانة أو حدوث الشك الابتدائي للخرسانة تتم التسوية النهائية باستعمال الهليكوبتر على سرعة عالية.

### المعالجة :

يتم معالجة سطح الخرسانة باستخدام نيرو كيور بعد الانتهاء مباشرة من التسوية النهائية بالهليكوبتر.

### البيانات الفنية

اللون	رمادي بلون الخرسانة ( أحمر وأخضر عند الطلب )
التعبئة	شكائر وزن 25 كجم
الصلاحية	12 شهر من تاريخ الانتاج في عبواته المغلقة
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 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.