

البيانات الفنية	
اللبون	رمادى بلسون الخرسانة ، أحمر (أخضر عند الطلب)
الكثافة الظاهرية	١,٤ كجم / لتر
التعبئة	أكياس عبوة ٣٠ كجم
الصلاحية	١٢ شهر من تاريخ الانتاج فى العبوات الأصلية
التخزين	يخزن فى الظل فى درجات الحرارة الطبيعية فى جو جاف

وصف المادة

سيكا شابدور® - بريمكس خليط جاهز للإستعمال مكون من أسمنت - وإضافات وركام صلب وقد تم انتقاء المكونات بدقة عالية من حيث الشكل ، الحجم ، الجودة .

الإستعمالات

سيكا شابدور® بريمكس يضاف لأسطح الأرضيات والبلاطات لتحسين مقاومتها للتآكل والبرى ومنع تكوين الغبار. يعد سيكا شابدور® - بريمكس مناسب لجميع نوعيات الأرضيات المعرضة للأحمال الميكانيكة الشاقه مثل :

- المخازن وأرصافة تحميل السفن وحارات المرور .
- أماكن إنتظار السيارات ومحطات الخدمة والجراجات والورش .

المميزات

- مقاومة عالية للتآكل والبرى والصدمات .
- يقلل من الغبار المتكون على السطح .
- ألوان أصلية .
- سهل الإستخدام حيث يرش فوق الخرسانة الطازجة المصبوبة حديثاً .
- يوفر الوقت والعمالة حيث أنه لا يحتاج الى طبقة لياسة للأرضية (monolithic screed) .
- يمكن الحصول على طبقة نهائية متساوية إذا تم نهوه وتنعيمه بدقة .

التطبيق والإستخدام

الإستهلاك (المتوسط) :

- ٤,٠ - ٦,٠ كجم / م^٢ ينتج سطح قوى سمك الطبقة فيه تعادل ٢ - ٣ مم
- عندما تكون خرسانة الأرضية جاهزة لوضع طبقة شابدور الأسمنتية (عندما يغرَس الإبهام ليترك علامه عمقها ٣ - ٥ مم) وزع الخليط بالتساوى باليد أو إستعمال آله مناسبة .

الدمك :

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

النهو / التنعيم :

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

المعالجة

- يتم معالجة سطح الخرسانة بإستعمال مركب المعالجة انتيسول ٩٠ .

تعليمات الأمان

البيئـة : لا تتخلص من المادة فى مجارى المياه أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .

النقل : لا خطورة فى نقله .

إحتياطات

الأمن : إذا حدث تلامس بالجلد فيجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية فيجب الشطف بالماء الدافىء وإستشارة الطبيب دون تأخير .

السمية : غير سام تبعاً لقوانين الصحة والسلامة الساندة .