

ميجا كيرب

دهان خاص للبردورات والارضفه والطرق بأساس الكيديد

المواصفات

- * ميجا كيرب دهان أساسه الكييدي مع مواد مائه واضافات وملونات خاصه
- * يتميز بمقاومة المواد البتروليه والاحتكاك وتأثير المياه والكيماويات والعوامل الجويه المختلفه

مجال الاستخدام

*دهان البردورات و الارصفه للطرق والمراجعات والملاعب ومواقف السيارات والنوادي وخلافه

طريقة التشغيل

- تنظف الارضيات الاسفلتية او الخرسانيه جيداً (يفضل بالهواء المضغوط) وتزال اى اترية او شوائب او زيوت او شحوم وخلافه
- تدهن مادة ميجا كيرب باستخدام الفرشاة او الرولة او مسدس الرش
- يمكن تنفيذ طبقه واحده او اكثر طبقاً للمطلوب ، وفي حالة دهان اكثر من وجه يتم التأكد من جفاف الوجه السابق

المميزات العامة

- * ذو مقاومه عاليه للاحتكاك
- * مقاوم للمياه والظروف الجويه المختلفه
- * مقاوم لزيوت الوقود والمحاليل الملحيه
- * مناسب للاستخدام للارضيات الخرسانيه والاسفلتية والخشبييه وخلافه
- * طويل العمر ثابت الالوان ولا يتأثر باشعة الشمس
- * اقتصادى سهل التنفيذ ، سهل الصيانه

STRENGTH in Construction

المواصفات الفنية

الكثافة عند ٢٥ °م	١.٣٠ ± ٠.٠٢ كجم/لتر للون الاسود ١.٤٠ ± ٠.٠٢ كجم/لتر للون الأبيض والأصفر	زمن الجفاف الصلب عند ٢٥ °م	٣ - ٤ ساعات
اللون	ابيض ، اصفر ، اسود ، حسب الطلب	سمك طبقة الدهان الرطبة W.F.T	حوالى ١٥٠ ميكرون
محتوى المواد الصلبة بالوزن	٦٦ ± ١.٠ %	معدل الاستهلاك	٤ - ٦ م ^٢ /كجم/وجه
زمن الجفاف السطحي عند ٢٥ °م	حوالى ٦٠ دقيقة		

٥ كجم ، ٢٠ كجم

التخزين

٩ أشهر من تاريخ الانتاج تحت ظروف تخزين مناسبة وفي عبوات محكمة الغلق.

العبوات

- لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بالقسم الفني بالشركة.
- المعلومات الواردة بالنشرات الفنية تم الوصول لها نتيجة الاختبارات في ظروف معملية.
- يجب مراعاة التنفيذ للمواد في ظروف صحيه وتهويه مناسبه.

STRENGTH in Construction