



ديورا نيل - فلو جارد اي بي 250

دهان ايبووكسي نهائي من مركبين خالي من المذيبات

الوصف :

فلو جارد اي بي 250 عبارة عن دهان نهائي ايبووكسي من مركبين خالي من المذيبات ذو جودة عالية صمم خصيصاً ليعطى طبقة حماية قوية لحماية الأرضيات الخرسانية والصناعية . يوفر مقاومة كيميائية وmekanikية عالية مما يعطيه عمر افتراضي أطول.

المميزات :

- مقاومة عالية للكيماويات والمذيبات
- مقاومة عالية للبرى والاحتكاك والصدمات
- خالي من المذيبات حيث يمكن استخدامه في الأماكن المغلقة
- سهولة في الفرد ومعدلات استهلاك جيدة
- يعطى مظهر لامع خالي من الفواصل

الاستخدامات :

فلو جارد اي بي 250 صمم خصيصاً للاستخدام كدهان نهائي

- المنشآت الصناعية : المصانع - مناطق الإنتاج - المخازن
- الأماكن التجارية : المحلات - المولات - صالات العرض - المكاتب .
- مواقف السيارات وخاصة في المنحدرات التي تحتاج إلى مقاومة عالية للبرى والاحتكاك
- أماكن التصنيع والمخابرات الغذائية والدوائية التي تحتاج أرضيات خالية من الفواصل سهلة التنظيف و مقاومة للبقع.

المواصفات الفنية :

المظهر	لامع
اللون	ملون طبقاً RAL
المحتوى الطلب بالحجم	% 2 ± % 100
معدل الاستهلاك النظري	2.5 م / كجم سمك فيلم جاف 250 ميكرون
زمن الجفاف	جفاف سطحي 8 ساعات دهان الوجه الثاني 24 ساعة الجفاف النهائي 7 أيام

طريقة التشغيل

❖ تجهيز السطح

- تأكد من ان السطح نظيف وخالي من اي زيوت او شحوم او اي اجزاء ضعيفة

- فى حالة الخرسانة الجديدة يجب ان يمر على الصب ٢٨ يوم للوصول الى التصلد الكامل
- فى حالة الخرسانة القديمة يجب الا تزيد نسبة الرطوبة عن ٥%
- يجب صنفنة السطح باستخدام طريقة مناسبة للصنفنة لتحقيق افضل التصاق بين السطح وبين الدهان
- فى حالة التطبيق على دهان موجود مسبقا يجب التأكد من ان التصاقه جيد ولا يوجد اى اجزاء ضعيفة

❖ التطبيق

- البرايمير : قم بدهان طبقة من البرايمير باستخدام FLOGUARD EPR 100 او 50 FLOGUARD EPR 100 او FLOGUARD EPR 250 كبرايمير عند التخفيف بنسبة ٥% _
- **الخلط** : قم بتنقليب الريزن جيدا قبل الاستخدام ثم قم باضافة المصلب والتنقليب جيدا باستخدام قلاب ميكانيكي لمدة ٣ دقائق للوصول الى افضل درجة من التجانس.
- **التطبيق** : قم بالتطبيق باستخدام الرولة او الفرشاة او مدس الرش .

العبوات :

- متوفّر في عبوات 20 كجم (الريزن + المصلب) .

الصلاحية والتخزين :

- الصلاحية 12 شهر في العبوات الاصلية محكمة الغلق وغير معرضة لأشعة الشمس المباشرة او الحرارة الزائدة