



باور 77X

دهان بلاستيك خارجي وداخلي مطفي عالي الجودة

طريقة التشغيل والأستخدام

- يجب أن يكون السطح المراد دهانه نظيفاً وجافاً خالي من الأتربة والشحوم والزيوت وأي مواد قد تؤثر على جودة الدهان والتطبيق.
- يتم معالجة أي شروخ أو خشونة بالسطح ثم الصنفرة الجيدة وتنظيف السطح قبل التطبيق.
- يتم دهان وجه واحد من باور سيلر ثم تطبيق معجون باور باتي (وجه واحد أو اثنين حسب طبيعة السطح).
- يتم تطبيق 2 وجه من باور كوت 60 ويراعى أن لا يزيد التخفيف عن 15% من وزن المنتج للوصول للزوجنة التطبيق المناسب.
- في حالة الأسطح المدهونة سابقاً (القديمة) يتم تنظيف الأسطح وإزالة الأتربة والشوائب واستخدام الصنفرة خاصة في الأسطح الزيتية لتجهيز السطح جيداً.
- مراعاة تقليب العبوة جيداً قبل الاستخدام.

تعليمات الأمان والسلامة

- يجب أن يتم تطبيق المنتج في مكان جيد التهوية وفي درجة حرارة مناسبة.
- لابد من استخدام القفازات ونظارات العين الواقية وارتداء ملابس خاصة أثناء العمل.
- ممنوع تماماً تناول الطعام أو الشراب أو التدخين أثناء العمل.
- في حالة تلوث الجلد يتم غسل الجزء الملوث بالماء والصابون.
- في حالة تلوث العين يتم غسلها فوراً بكميات وفيرة من الماء الفاتر واستشارة الطبيب فوراً.
- تجنب سكب بقايا المنتج في أي مجرى مائي أو في التربة.
- يتم غسل الأدوات المستخدمة فور الانتهاء من العمل مباشرة باستخدام الماء.
- يتم التخلص من بقايا المنتج أو العبوات الفارغة طبقاً لقوانين البيئة المحلية.

الوصف

دهان بلاستيك خارجي وداخلي مطفي فائق الجودة مُصنع من راتنج الأكريليك كوبوليمر وإضافات خاصة منتقاة ليعطي مظهر ناعم وانسيابي وقوة تغطية وقابلية عالية للغسيل

مجال الأستخدام

مناسب للأسطح الداخلية والخارجية. يوصى باستخدامه على الحوائط والأسقف الخرسانية والجبسية والأسمنتية. الجديدة أو المطلية سابقاً

مميزات المنتج

- بياض ناصع وبراق.
- قوة تغطية جيدة جداً.
- معدل فرد عالي.
- قوة عالية على الإلتصاق بالأسطح.
- ذو قابلية للغسيل وقدرة عالية للتحمل على المدى البعيد.
- سهل التطبيق والاستخدام.
- ثبات الألوان ومقاومة التجبير.

الخواص الفنية للمنتج (عند درجة حرارة 25م°)

اللون	أبيض / ملون
الكثافة (جم / سم ³)	0.05 ± 1.45
زمن الجفاف السطحي	30 دقيقة حد أدنى
زمن الجفاف النهائي	4 ساعات حد أدنى
زمن دهان الوجه التالي	3 ساعات حد أدنى
معدل الاستهلاك	10 - 12 م ² / لتر الوجه الواحد حسب سمك طبقة الدهان
نقطة الوميض	غير قابل للاشتعال
اللزوجة	120 ± كريس



ابتكار مستمر



Power for Chemicals and plast



وادي النطرون - المنطقة الرابعة