

دهان همر فنش**الوصف :**

دهان لامع مُصنَّع من راتنجات الكيد خاصة وعجائن الألومنيوم ليعطي تأثير مميز يشبه ضربات المطرقة.

مجال الاستعمال :

- طلاء الأثاث المعدني والدفايات المنزلية.
- طلاء المعدات الزراعية والمعدات المعدنية كالموتورات.

المميزات :

- له قدرة على إخفاء العيوب الصغيرة وعدم إستواء السطح.
- يمكن تطبيقه على الأسطح المعدنية مباشرة أو على الأسطح المجهزة بفييلر 1k أو 2K.
- يعطي مظهر ديكوري جذاب.
- ذو قدرة جيدة على مقاومة الخدش والعوامل الجوية.

المواصفات الفنية : (عند ٢٥ °س)

اللون :	متوفر في ١٤ لون (حسب كتالوج ألوان المنتج)
الوزن النوعي :	٠.٠٩٩ ± ٠.٠٠٢
المحتوى الصلب بالحجم :	٣٥ ± ٢٪
سمك الدهان (جاف) :	٥٢٦٥ ميكرون
سمك الدهان (طري) :	١٥٠ ميكرون
درجة الوميض :	٢٨ ° سيليزية (ايزو ٣٦٧٩ الطريقة ١)
معدل الاستهلاك (نظري) :	١٥٠ جم/م ^٢ /وجه ٥٢ ميكرون DFT

إعداد السطح :






- يجب تطبيق المنتج على معدن ذو سطح خالي من الصدأ.
- يتم القيام بتنظيف السطح المراد الدهان عليه باستخدام ثر نيترو، كما يجب التأكد من أن السطح جاف وخالي من أي سيليكون أو زيوت أو شحومات.

يتبع



دهان همر فنش (تابع)

التطبيق:

أخلط المنتج جيداً قبل الاستخدام	
نسبة الخلط : ١٠٠ دهان ١٠ - ٢٥٪ ثنر سوبر	
يتم التطبيق باستخدام مسدس رش بالهواء بالمواصفات الآتية: قطر فونيه ١٠٧ - ١٠٨ م ضغط ٤ - ٥ بار	
يتم تطبيق وجهين متتابعين يتم الانتظار حوالي ٥ دقائق بين كل وجه (يجب الاستعانة بفني متخصص للحصول على الشكل النهائي المطلوب)	
زمن الجفاف جفاف سطحي: ٢٠ - ٣٠ دقيقة جفاف نهائي: ٢ - ٣ ساعة الصلادة التامة: ٥ - ٧ يوم ملاحظة: يعتمد زمن الجفاف على درجة الحرارة أثناء التطبيق وزمن بين الأوجه وأيضاً سمك الفيلم وعدد الأوجه.	

تنظيف الأدوات:

- يتم تنظيف جميع الأدوات باستخدام ثنر نيترو الذي يستخدم في تنظيف دهان همر فنش فقط.

يتبع

**دهان همر فنش
(تابع)****أحتياطات الأمان :**

- يجب مراجعة الملاحظات المكتوبة على العبوة قبل الأستخدام.
- يجب أن يتم التشغيل فى مكان جيد التهوية.
- تستعمل القفازات ونظارات الحماية للأعين والملابس الخاصة أثناء التشغيل .
- فى حالة تلوث الجلد ، تغسل الأماكن الملوثة بكمية وفيرة من الماء والصابون .
- فى حالة تلوث الأعين ، تغسل مباشرة بالماء ويستشار الطبيب الأخصائى .
- لا يسمح بالطعام أو التدخين أثناء العمل .

(لمزيد من التفاصيل أطلب نشرة أمان المادة MSDS)

التخزين و الصلاحية :

- عامان من تاريخ الإنتاج المدون على العبوة ، فى ظروف تخزين مناسبة عند حرارة ٢٥ درجة سيليزية ورطوبة ٦٥٪ وفى عبواتها الأصلية المغلقة .
- العبوات : ٣ كجم ، ١ كجم**