

سلر ماندرس سوبر

الوصف
أساس للسطوح الخشبية، مكون من مركب، له خصائص ممتازة في القدرة على إغلاق المسامات وسهولة الصنفرة.

الخصائص
يتميز الأساس " سيلر " بالخصائص التالية :

- خصائص نفاذية ممتازة .
- خصائص ممتازة في القدرة على إغلاق المسامات و سهولة الصنفرة .
- خصائص التصاق ومتانة ممتازة .
- مقاومة عالية للظروف الجوية.

الاستخدام
يستخدم كأساس على السطوح الخشبية في التطبيقات الداخلية. ويمكن استخدامه كأساس فوق طبقات صبغة الأخشاب.

الخصائص الفيزيائية

المظهر
مطفي.

الثقل النوعي
1.04 g/ml @ 20 c°

اللزوجة
140-180 sec @ 25 c° Cup Ford 4

الحجم الصلب
65 %

أدوات التطبيق
مسدس الرش: حجم الفوهة المقترح: (1.5 – 1.8)مم.

زمن الجفاف
جفاف الملمس 1/2 ساعة.

الجفاف التام 1 ساعة.

الزمن الفاصل بين طلاء طبقتين متتاليتين الحد الأدنى 4 ساعات.

مدة التخزين
ضمن عبوة محكمة الإغلاق: 12 شهرا في مكان جاف ومعتدل وجيد التهوية.

إرشادات السلامة
يجب تجنب ملامسة الدهان والمخفف مع العين أو الجلد، أو استنشاق رذاذه، أو أبخرته أثناء الطلاء، ويمنع التدخين في موقع العمل أثناء الطلاء، وإذا كانت التهوية غير كافية في مكان العمل عند استخدام الدهانات المعتمدة على المذيبات، فيجب استخدام التهوية الصناعية. وينصح دائما باتخاذ الاحتياطات اللازمة لتجنب ملامسة الدهان والمذيب مع العين أو الجلد أو استنشاق رذاذه أثناء تطبيق نظام الرش في الطلاء حتى في حال توفر التهوية الجيدة في مكان العمل، كما يجب إبعاد الدهان عن متناول الأطفال.