



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

إصدار يونيو ٢٠٢٢

للإستخدام الإحترافى فقط

كابسي 2000S – سيلر نتروسيليلوزى – عالي اللزوجة

مواصفات المنتج:

كابسي 2000S سيلر عالي اللزوجة (HV) هو سيلر نتروسيليلوزى عالي اللزوجة شفاف يتميز بسرعة الجفاف – ويتميز بنعومته و قدرته علي ملء السطح وإعطاء سطح مستو وكذلك سهولة الصنفرة.

التغطية النظرية م²/كجم ٨ – ٦

المنتجات اللازمة للتطبيق:

كابسي 2000S عالي اللزوجة (سيلر نترو)
كابسي ٥٢٦ (نتروسيليلوز ثر سوبر)

الأسطح المناسبة وكيفية تجهيزها:

كابسي 2000S عالي اللزوجة سيلر يستخدمه للأنواع المختلفة من الأخشاب سواء المرنة أو الصلبة . قبل تطبيق سيلر كابسي 2000S يتم صنفرة الخشب بصنفرة ٨٠ أو ١٢٠، مع ضرورة تنظيف السطح من الاتربة والشحوم والزيوت قبل البدء فى عملية الدهان .

نسبة الخلط بالوزن:

كابسي سيلر 2000S (HV) حتى ٣٠% عند الرش و ١٥٠% عند الدهان بالفرشاة
كابسي ٥٢٦ (نتروسيليلوز ثر سوبر) ١٠٠%

التطبيق:

كابسي سيلر 2000S (HV) يمكن تطبيقه بالرش أو بالفرشاة . يمكن تطبيق أكثر من طبقة للدهان . وفي حالة إحتياج السطح للمزيد يتم الإنتظار من ٥ إلى ١٠ دقائق ثم يتم رش مزيد من الطبقات . يتم بعد ذلك رش ورنيش 1K اللامع أو المط علي السيلر

وقت الجفاف في درجة حرارة ٢٥ د.م

١٠-١٥ د

٢-٤ س

جفاف مبدئي

جفاف نهائي



اللون : شفاف.

نقاط أخرى:

- ١- معدل التغطية العملية تعتمد علي العديد من العوامل منها شكل وملمس السطح ومدى مساميته كما تعتمد أيضا علي ظروف وطريقة التطبيق والأدوات المستخدمة لذلك وأيضا سمك الدهان المطلوب.
- ٢- لتحقيق نتائج أفضل ننصح بإجراء إختبار للمنتجات على قطع خشبية مهددة (سكراب) قبل البدء في عملية الدهان.



KAPCI
COATINGS

فترة الصلاحية

٣ سنوات من تاريخ الإنتاج . في العبوات الاصلية والظروف الجوية المناسبة.

تعليمات السلامة والصحة

- ١- يرجى قراءة تعليمات السلامة والصحة المهنية.
- ٢- يرجى قراءة التحذيرات الموضحة على العبوة.
- ٣- التهوية الجيدة مطلوبة في بيئة العمل.