



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

إصدار يونيو ٢٠٢٢

للإستخدام الإحترافي فقط

كابسي ٢١٣٠ – سيلر بولي يوريثان ملون

مواصفات المنتج:

كابسي ٢١٣٠ هو سيلر بولي يوريثان ملون ذو قدرة عالية علي ملء السطح كما يتميز بسهولة صنفرتة . يستخدم كأساس علي الأسطح الخشبية قبل دهان أي من دهانات البولي يوريثان الملونة . كابسي ٢١٣٠ يعطي تغطية عالية، نعومة في السطح , قوة التصاق علي الأسطح الخشبية المختلفة ، يوجد منه لوان الأسود والأبيض .

الخواص الفيزيائية للمنتج

٤-٥/طبقة

معدل الفرد النظري م^٢/لتر

المنتجات اللازمة للتطبيق:

كابسي ٢١٣٠ بولي يوريثان سيلرألوان

مصلب كابسي ٢١٣٥

ثر بولي يوريثان كابسي ٢٤٥٠

ثر بولي يوريثان كابسي ٢٤٦٠ (بطع)

ملاحظة:يوصي باستخدام ثر كابسي ٢٤٦٠ البطع في درجات الحرارة المرتفعة.

الأسطح المناسبة وكيفية تجهيزها:

كابسي ٢١٣٠ يمكن تطبيقه علي أنواع مختلفة من الأسطح الخشبية مثل MDF أو الابلكاش أو علي دهان قديم في ظروف جيدة ومجهز بطريقة صحيحة .

قبل تطبيق كابسي ٢١٣٠ يتم صنفرة الخشب بصنفرة ١٨٠ أو ٢٢٠ ثم يتم تنظيف السطح من الاتربة والشحوم والزيوت قبل البدء في عملية الدهان .

نسبة الخلط بالحجم:

كابسي ٢١٣٠ ١٠٠%

كابسي ٢١٣٥ ٥٠%

كابسي ٢٤٥٠ أو ٢٤٦٠ ٣٠-٤٠%

وقت ثبات المنتج:

٤ - ٥ ساعة عند درجة الحرارة ٢٥ د.م

التطبيق:

كابسي ٢١٣٠ يتم تطبيقه بالرش (طبقتان) بدون الانتظار بين الطبقتين، في حالة الإحتياج لمزيد من الطبقات يتم الإنتظار ٢٠ دقيقة قبل البدء في رش مزيد من الطبقات،

كابسي ٢١٣٠ يدهن فوقه أي من دهانات البولي يوريثان النهائية،

يتم استخدام مسدس رش ١,٧ - ١,٨ مم

وقت الجفاف في درجة حرارة ٢٥ د.م:

جفاف سطحي : ١٠- ١٥ د

جفاف نهائي : ٢- ٣ س





KAPCI
COATINGS

الصفرة:

يتم الصفرة باستخدام صفرة ٣٢٠ ثم صفرة ٤٠٠ ثم/أو صفرة ٥٠٠ .

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 مهذرة (سكراب) قبل البدء في عملية الدهان .

فترة الصلاحية:

٣ سنوات من تاريخ الانتاج، 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 .