



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

إصدار يونيو ٢٠٢٢

للإستخدام الإحترافي فقط

كابسي ٢٢٠٢ – سيلر بولي إستر أبيض

مواصفات المنتج:

سيلر كابسي ٢٢٠٢ هو سيلر بولي إستر أبيض يستخدم لحماية الأسطح الخشبية الداخلية. ويتميز هذا السيلر بقدرته الهائلة علي ملء السطح واستوائه كما يتميز بسهولة الصنفرة. كابسي ٢٢٠٠ يستعمل مع الأنواع المختلفة من الاخشاب مثل MDF والكونتر وغيرها. يستخدم هذا السيلر مع دهانات البولي يوريثان وذلك للحصول علي أفضل النتائج في دهان الأخشاب.

الخواص الفيزيائية للمنتج

معدل الفرد النظري م²/كجم ٤ – ٥ طبقة

المنتجات اللازمة للتطبيق:

سيلر كابسي ٢٢٠٢ - بولي إستر أبيض
معجل كابسي ٢٢١٠
كتاليست كابسي ٢٢١٥
ثر كابسي ٢٢٢٠

الأسطح المناسبة وكيفية تجهيزها:

كابسي ٢٢٠٢ مناسب للتطبيق علي العديد من الأسطح الخشبية وخصوصا MDF والكونتر. يستخدم السيلر البولي إستر مع منتجات البولي يوريثان وذلك للحصول على نتيجة ممتازة من الدهان (يفضل رش عازل بولي يوريثان قبل تطبيق سيلر كابسي ٢٢٠٢ وخصوصا اذا كان الخشب المستخدم من النوع الزيتي مثل خشب الورد وخشب التيك ومانسونيا). يترك العازل من ٢ – ٣ س قبل رش سيلر كابسي ٢٢٠٠. (يتم الرجوع الي النشرة الفنية الخاصة بالعازل كابسي ٢١٠٠).

تجهيز السطح:

يتم صنفرة سطح الخشب الطبيعي بصنفرة ١٢٠ أو صنفرة ٨٠،
يتم صنفرة خشب MDF والكونتر وخشب القشرة بصنفرة ١٨٠ أو ٢٢٠ ثم يتم إزالة الأتربة والزيوت والشحوم قبل الدهان.

نسبة الخلط بالوزن:

كابسي ٢٢٠٢	١٠٠%
كابسي ٢٢١٠	٢%
كابسي ٢٢١٥	٢%
كابسي ٢٢٢٠	٢٠ – ٣٠%

يجب الحرص التام عند خلط مكونات الدهان وإتباع الخطوات التالية:

- ١- يتم إضافة كابسي ٢٢١٠ الي سيلر كابسي ٢٢٠٢ الأبيض
 - ٢- يتم التقليب جيدا ثم يتم إضافة الكتاليست كابسي ٢٢١٥
- ملاحظة: لا يجب خلط كل من المعجل والكتاليست بطريقة مباشرة مع بعضهما



KAPCI
COATINGS

وقت ثبات المنتج:

١٥ د. عند درجة حرارة ٢٥ د.م

التطبيق:

سيطر كاسي ٢٢٠٢ الأبيض يتم رشه طبقتان متتاليتان . يوصي باستخدام مسدس رش ٢,٥ مم. (يرجى الرجوع الي النشرة الفنية الخاصة بالمسدس المستخدم).

وقت الجفاف عند درجة حرارة ٢٥ د.م:

جفاف نهائي للصنغرة اليوم التالي



الصنغرة:

يتم الصنغرة باستخدام صنغرة ٢٢٠ ثم ٣٢٠ ثم يتم التنعيم بصنغرة ٥٠٠.

تحذيرات:

- منتجات البولي إستر ليس من السهل التعامل معها وبالتالي هناك العديد من التحذيرات الواجب إتباعها قبل و أثناء التطبيق.
- ١- يجب الحرص الشديد عند قياس كمية الكتاليست حيث أن الزيادة أو النقصان تؤثر سلبا علي النتيجة النهائية .
- ٢- يجب إتباع تعليمات إضافة المكونات بالترتيب حيث لا يمكن خلط كل من الكتاليست والمعجل مع بعضهما بطريقة مباشرة .
- ٣- يجب التأكد من التخزين السليم لكل من الكتاليست والمعجل حيث أنهما سرعبي الإشتعال في حالة التلامس المباشر.
- ٤- تجن التخزين في الماكن الحارة.
- ٥- يجب الحرص والانتباه لوقت ثبات المنتج .

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 مهدرة (سكراي) قبل البدء في عملية الدهان.

فترة الصلاحية:

اسنة 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.