



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

إصدار يونيو ٢٠٢٢

للإستخدام الإحترافي فقط

كابسي ٢٧٧٠ – ورنيش بولي يوريثان 2K لامع – خارجي

مواصفات المنتج:

ورنيش كابسي ٢٧٧٠ هو ورنيش بولي يوريثان لامع يستخدم للحماية الممتدة للأسطح الخشبية المعرضة للعوامل الخارجية. ويتميز هذا الورنيش بإظهار الشكل الجمالي الطبيعي للخشب كما يعطي أعلى معدل للحماية تدوم لفترات طويلة. ويعتبر هذا الورنيش ملائم للأسطح الخشبية مثل الأبواب والنوافذ وأثاث الحدائق وغير ذلك. يمكن استخدام الورنيش أيضا كدهان داخلي. كابسي ٢٧٧٠ سهل التطبيق ويعطي سطح مستو وناعم ومقاوم للماء والكيماويات وأشعة الشمس (UV)

الخواص الفيزيائية للمنتج:

اللمعة (زاوية ٦٠°) ٨٨ كحد أدنى
معدل الفرد النظري م^٢/لتر ٨ – ١٠ طبقة

المنتجات اللازمة للتطبيق:

ورنيش كابسي بولي يوريثان ٢٧٧٠ لامع – خارجي
مصلب كابسي ٢٧٨٠ بولي يوريثان – خارجي
ثر بولي يوريثان كابسي ٢٤٥٠ أو ٢٤٦٠ البطيء
ملاحظة: يوصي باستخدام ثر كابسي ٢٤٦٠ البطيء في درجات الحرارة المرتفعة.

الاسطح المناسبة وكيفية تجهيزها:

كابسي ٢٧٧٠ مناسب للتطبيق علي جميع الأسطح الخشبية المعدة مسبقا بطريقة جيدة. يجب تجهيز الخشب وصنفرته بصنفرة ١٢٠ أو ١٨٠ وذلك قبل تطبيق سيلر بولي يوريثان كابسي ٢١٥٠ الشفاف طبقتين من الدهان. (يرجى الرجوع للنشرة الفنية الخاصة بكابسي ٢١٥٠). يتم الإنتظار ٢-٣ ساعة لجفاف سيلر ٢١٥٠ ثم يتم صنفرة السيلر بصنفرة ٢٤٠. يتبعها التنعيم بصنفرة ٤٠٠ ثم ٥٠٠ أو ٦٠٠. في حالة تلويين الخشب يتم إستخدام صبغة كابسي ٢٨٠٠ أو لاتيكو ٦٠٦٠ قبل تطبيق السيلر البولي يوريثان كابسي ٢١٥٠. بالنسبة للخشب الذي سبق دهانه من قبل وفي حالة جيدة يتم تجهيزه بنفس خطوات تجهيز الخشب الجديد.

نسبة الخلط بالوزن:

كابسي ٢٧٧٠ ١٠٠%
كابسي ٢٧٨٠ ٢٥%
كابسي ثر ٢٤٥٠ أو ٢٤٦٠ ٢٠-٣٠%

وقت ثبات المنتج: ٣س عند ٢٥ د.م

التطبيق:

ورنيش كابسي 2k بولي يوريثان ٢٧٧٠ لامع – خارجي يتم رشه طبقتان. يتم استخدام مسدس رش: ١,٣ – ١,٤ م.م (يرجى الرجوع الي النشرة الفنية الخاصة بالمسدس المستخدم).

وقت الجفاف في درجة حرارة ٢٥ د.م:

١-١,٥ س
٦ س

جفاف سطحي
جفاف نهائي





KAPCI
COATINGS

نقاط أخرى:

معدل التغطية العملية تعتمد علي العديد من العوامل منها شكل وملمس السطح ومدى مساميته كما تعتمد أيضا علي طريقة التطبيق والادوات المستخدمة لذلك وأيضا سمك الدهان المطلوب .

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 .