



النشرة الفنية

إصدار يناير ٢٠٢٥

للاستخدام الاحترافي فقط

كابسي ٢٧٧ - ورنيش أكريليك 2K لامع - خارجي

مواصفات المنتج:

ورنيش كابسي ٢٧٧ هو ورنيش أكريليك لامع يستخدم للحماية الممتدة للأسطح الخشبية المعرضة للعوامل الخارجية. ويتميز هذا الورنيش بإظهار الشكل الجمالى الطبيعى للخشب كما يعطى أعلى معدل للحماية تدوم لفترات طويلة. ويعتبر هذا الورنيش ملائم للأسطح الخشبية مثل الأبواب والنوافذ وأثاث الحدائق وغير ذلك يمكن استخدام الورنيش أيضاً كدهان داخلى. كابسي ٢٧٧ سهل التطبيق ويعطى سطح مستو وناعم و مقاوم للماء والكيماويات وأنشعة الشمس (UV)

الخصائص الفيزيائية للمنتج:

اللمعة (زاوية ٦٠°)
٨٨ كحد أدنى
٨-١٠ طبقة

معدل الفرد النظري ٥٢ لتر

المنتجات الالزمة للتطبيق:

ورنيش كابسي أكريليك ٢٧٧ لامع - خارجي
مصلب كابسي ٢٧٨ أكريليك - خارجي
ثر أكريليك كابسي ٦٠ أو ٦١ البطن
ملاحظة: يوصى باستخدام ثر كابسي ٦١ البطن في درجات الحرارة المرتفعة.

الاسطح المناسبة وكيفية تجهيزها:

كابسي ٢٧٧ مناسب للتطبيق على جميع الأسطح الخشبية المعدة مسبقاً بطريقة جيدة. يجب تجهيز الخشب وصنفرته بصنفرة ٤٠ أو ٤٨ وذلك قبل تطبيق سيلر بولي يوريثان كابسي ٢١٥ الشفاف طبقتين من الدهان (يرجى الرجوع للنشرة الفنية الخاصة بكابسي ٢١٥). يتم الإنتظار ٣-٤ ساعات لجفاف سيلر ٢١٥ ثم يتم صنفرة السيلر بصنفرة ٤٦ يتبعها التعميم بصنفرة ٤٠ ثم ٥٠ أو ٦٠. في حالة تلوين الخشب داخليا يتم استخدام صبغة كابسي ٢٨٠ أو لاتيكو ٦٠٦٠ قبل تطبيق السيلر البولي يوريثان كابسي ٢١٥. بالنسبة للخشب الذي سبق دهانه من قبل وفي حالة جيدة يتم تجهيزه بنفس خطوات تجهيز الخشب الجديد.

نسبة الخلط بالوزن:

كابسي ٢٧٧.	%١٠
كابسي ٢٧٨.	%٥٥
كابسي ثر ٦٠ أو ٦١.	%٣٠-٢٠

وقت ثبات المنتج:

٣٥ د.م ٥٠ س عند

التطبيق:

ورنيش كابسي 2K أكريليك ٢٧٧ لامع - خارجي يتم رشه طبقتان. يتم استخدام مسدس رش: ١٣-١٤ مم (يرجى الرجوع إلى النشرة الفنية الخاصة بالمسدس المستخدم).



KAPCI
COATINGS



وقت الجفاف في درجة حرارة ٥٠.٤٥°C :

١-٥ س
٦ س

جفاف سطحي
جفاف نهائي



نقاط أخرى:

معدل التغطية العملية تعتمد على العديد من العوامل منها شكل وملمس السطح ومدى مساميته كما تعتمد أيضاً على طريقة التطبيق والادوات المستخدمة لذلك وأيضاً سمك الدهان المطلوب.

فتررة 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 .