

لاتيكو ٦٧٣ - ورنيش أكريليك 2K لامع - خارجي

مواصفات المنتج:

ورنيش لاتيكو ٦٧٣ هو ورنيش أكريليك بولي يوريثان-2K لامع يستخدم للأثاث والأسطح الخشبية الخارجية والتي تحتاج للحماية من الكيماويات المنزلية والتغيرات في درجة الحرارة والعوامل الميكانيكية وغيرها. يستخدم هذا الورنيش لإظهار التشكيل الجمالي والطبيعي للخشب ويستخدم لدهان الحجرات والمطبخ والأثاثات العامة وجميع الأثاث والأعمال الخشبية الخارجية مثل الأبواب والنوافذ وأثاثات الحدائق والمنتزهات وغيرها.

الخصوص الغيزياتية للمنتج

اللمعة (زاوية ٦٠°)	٨٨ بحد ادنى
معدل الفرد النظري	٤٠ كجم / طبقة

المنتجات الازمة للتطبيق:

ورنيش لاتيكو ٦٧٣ - بولي يوريثان-2K لامع
مصلب لاتيكو ٦٧٣٥

ثر أكريليك كابسي ٦٠٠

ثر أكريليك ٦٠ البطن

ملاحظة: يوصي باستخدام ثر كابسي ٦٠ البطن في درجات الحرارة المرتفعة.

الأسطح المناسبة وكيفية تجهيزها:

لاتيكو ٦٧٣ مناسب للتطبيق على جميع الأسطح الخشبية المعدة مسبقاً بطريقة جيدة.

- بالنسبة للأسطح الخشبية الغير مدهونة مسبقاً يتم صنفرة الخشب بصنفرة ٢٠ أو ٢٤ أو ذلك قبل دهان أي من سيلرات البولي إستر أو البولي يوريثان (كابسي ٦٠٠ أو لاتيكو ٦٨٠٠ أو كابسي ٢١٥) ثم يتم ترك السيلير ليجف جيداً قبل صنفرته (يرجى الرجوع

لتعليمات التطبيق الخاصة بالسيلرات). بعد ذلك يتم تطبيق ورنيش لاتيكو ٦٧٣.

- في حالة تلوين الخشب داخلياً يتم استخدام صبغة كابسي ٢٨٠٠ أو لاتيكو ٦٠ قبل رش السيلير.

- في حالة إعادة دهان خشب تم رشه مسبقاً يتم تجهيزه بطريقة جيدة ثم يتم الدهان بنفس خطوات دهان الخشب الجديد.

نسبة الخلط بالوزن:

لاتيكو ٦٧٣	٦٧٣
لاتيكو ٦٧٣٥	٦٧٣٥
كابسي ثر ٦٠٠ أو ٦٠	٦٠٠ أو ٦٠

وقت ثبات المنتج:

٣ - ٤ س في درجة حرارة ٢٥°C

التطبيق:

ورنيش لاتيكو ٦٧٣ أكريليك 2K لامع يتم رشه طبقتان.

يتم استخدام مسدس رش: ٣-٤-١٤-١٥

(يرجى الرجوع إلى النشرة الفنية الخاصة بالمسدس المستخدم).

وقت الجفاف في درجة حرارة ٢٥°C:

٤-٥ د

٣ - ٤ س

جفاف مبدئي

جفاف سطحي



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.

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 .