

لاتيكو ٦٧٤ - ورنيش بولي يورিথان 2K لامع - خارجي

مواصفات المنتج:

ورنيش لاتيكو ٦٧٤ هو ورنيش أكريليك بولي يورিথان-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
٤ - ٦ طبقة
معدل الفرد النظري ٥٢ كجم

المنتجات اللازمة للتطبيق:

ورنيش لاتيكو ٦٧٤ - أكريليك- 2K لامع
مصلب لاتيكو ٦٧٤٥

ثير كابسي ٦٠..

ثير كابسي ١٦ البطن

ملاحظة: يوصي باستخدام ثير كابسي ١٦ البطن في درجات الحرارة المرتفعة.

الأسطح المناسبة وكيفية تجهيزها:

لاتيكو ٦٧٤ مناسب للتطبيق على جميع الأسطح الخشبية المعدة مسبقاً بطريقة جيدة.

- بالنسبة للأسطح الخشبية الغير مدهونة مسبقاً يتم صنفرة الخشب بصنفرة ٢٠، ٢١ أو ٢٨، وذلك قبل دهان أي من سيلرات البولي إستر أو البولي يورিথان (كابسي ٢٢ أو لاتيكو ١٨٠ أو كابسي ٢٥) ثم يتم ترك السيلير ليجف جيداً قبل صنفرته (يرجى الرجوع

لتعليمات التطبيق الخاصة بالسيلرات). بعد ذلك يتم تطبيق ورنيش لاتيكو ٦٧٤.

- في حالة تلوين الخشب داخلياً يتم استخدام صبغة كابسي ٢٨٠ أو لاتيكو ١٦ 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 ٦٧٤ ..%	٦٧٤
لاتيكو ٦٧٤٥ ..%	٦٧٤٥
كابسي ثير ٦٠ أو ١٦ ..%	٣٠ - ٢٠

وقت ثبات المنتج:

٣ - ٤ س في درجة حرارة ٢٥°C

التطبيق:

ورنيش لاتيكو ٦٧٤ أكريليك 2K لامع يتم رشه طبقتان.

يتم استخدام مسدس رش: ٤-٣، ٤-٢، ٤-١، ٤-٠.

(يرجى الرجوع إلى النشرة الفنية الخاصة بالمسدس المستخدم).

وقت الجفاف في درجة حرارة ٢٥°C:

جفاف مبدئي	٤-٥ د
جفاف سطحي	٣-٤ س



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 .