

لاتيكو ٥٨٥٠ ورنيش أكربليك ثنائي

وصف المنتج



ورنيش لاتيکو ٥٨٥٠ هو ورنيش أكربليك ثنائي (يحتاج مصلب) صمم خصيصا للتطبيق على البيز كوت . ويتميز باللمعة العالية وقوة التحمل ويستخدمه مع مصليات كاسبي المتعددة سواء كان لاتيکو ٥٦٠٠ العادى أو 5610 السريع أو ٥٦٢٠ البطئ . لا يضاف ثر للورنيش لاتيکو ٥٨٠٠ عند رشه مما يسهل عملية الرش كما أن سرعة الورنيش تجعله مناسب للتطبيق فى الأماكن ذات الإنتاجية العالية.

الأسطح المناسبة للدهان

كاسبي ٥٨٥٠ يصلح للتطبيق على كاسبي بيز كوت أو لاتيکو بيز كوت أو دهان قديم فى حالة جيدة. ويجب تجهيز وإعداد السطح بالصنفرة المناسبة قبل البيز كوت. ولتطهير السطح قبل البيز كوت يتم إستخدام مطهر كاسبي ٦٠٥

طريقة التطبيق

نسبة الخلط بالحجم		كاسبي ثر		لاتيکو مصلب		لاتيکو ٥٨٥٠	
١٠٠%		١٠-٢٠%		٢٥%		١٠٠%	
٥٥٥٠ البطئ		٥٥٥٠ العادى		٥٦٠٠ البطئ ٥٦٢٠		٥٦٠٠ العادى ٥٦١٠ سريع	
إستخدامه مسطرة الخلط							
لزوجة الرش : ١٥-١٨ ثانية (DIN 4 / ٢٠ °م)							
وقت الثبات عند ٢٠°م: ٢ ساعة							
مسدس الرش				الضغط عند مخرج الدهان			
المتوافق مع البيئة				٢٦-٢٩ بواز		١٠٧ بواز (٨-١٠ بواز)	
HVL P				٢٦-٢٩ بواز		١٠٧ بواز (٨-١٠ بواز)	
التقليدى				٤٥-٥٠ بواز (٣-٣,٥ بواز)		١٠٧ بواز (٨-١٠ بواز)	
يفضل الرجوع لتعليمات الشركة المصنعة لمسدس الرش.							
عدد اوجه الدهان : يطبق المنتج برش ٢ وجه. سُمك الدهان الجاف ٥٠-٦٠ ميكرون.							
وقت الانتظار بين الطبقات: الانتظار بين الطبقات: ٣-٥ دقيقة / ٢٠°م الانتظار قبل الجفاف الحرارى: ١٠-١٥ دقيقة / ٢٠°م							

<p>الجفاف ب IR : موجة قصيرة ٨-١٠د *يرجى الرجوع الى دليل المصنع للحصول على معلومات أكثر حول الجفاف بجهاز IR.</p>	
<p>وقت الجفاف عند ٢٠°م: ٦ ساعات وقت الجفاف عند ٦٠°م: ٢٠-٣٠ د</p>	

ملاحظات عامه إختيار المصلب

وقت الجفاف

يتغير وقت الجفاف طبقا لسُمك الدهان و ظروف الجفاف.
يزداد وقت الجفاف مع سوء التهويه او زيادة سُمك طبقة الدهان.
زيادة معدل الرطوبة او انخفاض درجة الحرارة عن ١٥°م يؤثر في وقت الجفاف.

التوصيات بالأسفل للإسترشاد
لاتيكو ٥٦٠ السريع يستخدم في درجة حرارة من 20-18 مئوية والمساحات المتوسطة
لاتيكو ٥٦٠ العادى يستخدم في درجة حرارة حتى ٢٥ مئوية والمساحات الكبيرة
لاتيكو ٥٦٢٠ البطيء يستخدم في درجة حرارة حتى ٣٠ مئوية والمساحات الكبيرة

التصليح والتلميع

ورنيش لاتيکو ٥٨٥٠ لا يحتاج تلميع للمعته العاليه ولكن في حالة وجود ذرات غبار يمكن الصغرة باستخدام P2000 أو
أنعم والتلميع باستخدام سيستم كابسلي للتلميع بعد ٢٤ س

نقاط أخرى

- ١- لأفضل النتائج تأكد أن درجة حرارة كلا من الكابينة والدهان تتراوح بين ٢٠-٢٥ درجة مئوية
- ٢- يتم غسل المسدس مباشرة بعد رش أى دهان 2K

VOC (2004/42/EC)

2004/42/IIB(b)(840)670

القيمة المحدده لكمية المواد العضويه المتطايره طبقا للاتحاد الاوروبى (لتصنيف المنتج: IIB.b) (للمنتج الجاهز للتطبيق
هى بحد اقصى ٨٤٠ جرام/لتر.

قيمة المواد العضويه المتطايره لهذا المنتج بعد الخلط هى بحد اقصى ٦٧٠ جرام/لتر.

تعليمات السلامة و الصحة

١. للإطلاع على معلومات عن الصحة والسلامة للمنتج يرجى قراءة تعليمات السلامة الخاصة بالمنتج (MSDS).
٢. يرجى قراءة البيانات المكتوبة على العبوة .
٣. يجب استخدام النظارة الواقية وقفاز اليدوى عند استخدام المنتج .
٤. يجب أن يكون مكان العمل به تهوية جيدة.