



كابسي ٦٧٠ ورنيش أكريليك ثنائي المحتوى الصلب سريع الجفاف – المتواافق بيئياً

وصف المنتج

ورنيش كابسي ٦٧٠ هو ورنيش أكريليك ثنائي (يحتاج مصلب) صمم بتكنولوجيا جديدة تجعل المحتوى الصلب له عالٍ جداً كما يجعله سريعاً في الجفاف خصيصاً للتطبيق على البيز كوت سواء كان كابسي ٦٧٠ أو ديماس ٩٦٧. ويتميز كابسي ٦٧٠ باللمعة العالية وقوّة التحمل ومقاومة الخدوش بجانب السرعة العالية في الجفاف مما يجعله مناسباً في الأماكن ذات الانتاجية العالية.

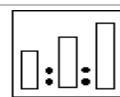
الأسطح المناسبة للدهان

كابسي ٦٧٠ يصلح للتطبيق على كابسي بيز كوت أو لاتيكو بيز كوت أو دهان قديم في حالة جيده. ويجب تجهيز وإعداد السطح بالصنفرة المناسبة قبل البيز كوت. ولتطهير السطح قبل البيز كوت يتم استخدام مطهر كابسي ٦٥.

طريقة التطبيق

نسبة الخلط بحجم:

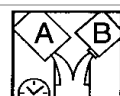
مصلب	ورنيش ٦٧٠
%..	%..
٦٧٣ سريع	٦٧٣ سريع
٦٧٥ عادي	٦٧٥ عادي



لزوجة الرش:
٤٧ ثانية (٥٠ °C DIN 4)



وقت الثبات عند ٢٥°C:
٢٥٥-٢٠



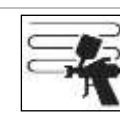
مسدس الرش:



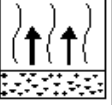
الضغط عند مخرج الدهان	الضغط الداخلي	قطر الفونيه	المتواافق مع البيئة
	٢ بار (٦٩-٢٦ بوار)	١,٤-١,٣	المتواافق مع البيئة
٧,٠ بار (٨-١ بوار)	٢ بار (٦٩-٢٦ بوار)	١,٤-١,٣	HVLP
	٥٠-٤٥ بوار (٣-٥,٣ بار)	١,٤-١,٣	التقليدي

يفضل الرجوع لتعليمات الشركة المصنعة لمسدس الرش.

سُمك الدهان الجاف ٦٠-٧٠ ميكرون	عدد اوجه الدهان : يطبق المنتج برش وش واحد أو وشين بدون فاصل زمني
--------------------------------	------------------------------------------------------------------------





	<p>وقت الانتظار بين الطبقات:</p> <p>الانتظار بين الطبقات: ٥-١ دقيقة/ ٥٠-٢٠°C الانتظار قبل الجفاف الحراري: ٥-٢٠ دقيقة/ ٥٠-٢٠°C</p> 
	<p>الجفاف ب IR :</p> <p>موجة قصيرة ١-١٥ د</p> <p>*يرجى الرجوع الى دليل المصنع للحصول على معلومات اكثر حول الجفاف بجهاز IR.</p> 
	<p>وقت الجفاف عند ٣٠°C: ٤-٢ د</p> <p>وقت الجفاف عند ٦٠°C: ١-١٥ د</p> 

ملاحظات عامة

اختيار المصلب

كابسي ٦٧٣ يستخدم في درجة حرارة حتى ٢٠ مئوية والمساحات الصغيرة
كابسي ٦٧٥ يستخدم في درجة حرارة من -٣٠-٣٠ مئوية والمساحات الكبيرة

وقت الجفاف

يتغير وقت الجفاف طبقاً لسمك الدهان وظروف الجفاف.
يزداد وقت الجفاف مع سوء التهوية او زيادة سمك طبقة الدهان.
زيادة معدل الرطوبة او انخفاض درجة الحرارة عن ١٥°C يؤثر في وقت الجفاف.

نقاط أخرى

- لا يحتاج ٦٠-٧٠ لتجفيف الحراري
- يمكن تعجيل الجفاف باستخدام التجفيف الحراري لمدة ١٥-٤٠ د/ ٦٠ مئوية فقط
- يمكن تلميع ٦٠-٧٠ في خلال ٣-٢ فقط
- يجب الحرص التام من وقت الثبات للمنتج قصيراً بخلاف الورنيشات العاديّة (٢٥-٤٠ د)
- لا يتم إضافة ثبر للمنتج

VOC (2004/42/EC)

2004/42/IIB(b) (420)285

القيمة المحددة لكمية المواد العضويه المتطايره طبقاً للاتحاد الاوروبي (لتصنيف المنتج IIB.b) للمنتج الجاهز للتطبيق
هي بحد اقصى ٤٠ جرام/لتر.
قيمة المواد العضويه المتطايره لهذا المنتج بعد الخلط هي بحد اقصى ٢٨٥ جرام/لتر بعد الخلط مع أي من المصلبات.

تعليمات السلامة والصحة

- .1. للإطلاع على معلومات عن الصحة والسلامة للمنتج يرجى قراءة تعليمات السلامة الخاصة بالمنتج (MSDS).
- .2. يرجى قراءة البيانات المكتوبة على العبوة .
- .3. يجب استخدام النظارة الواقية وقفاز اليدوى عند استخدام المنتج .
- .4. يجب أن يكون مكان العمل به تهوية جيدة.