



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

إصدار يناير ٢٠٢٤

للإستخدام الإحترافي فقط

كابسي ٣١٥٠ ورنيش مط أكريليك ثنائي

وصف المنتج

ورنيش كابسي مط ٣١٥٠ هو ورنيش أكريليك ثنائي (يحتاج مصلب) ذو محتوى صلب متوسط صمم خصيصا للتطبيق على البيز كوت ولإعطاء تأثير مطفى للدهان . ويتميز بالمرونة العالية وقوة التحمل ويستخدم مع مصليات كابسي المتعددة سواء كان كابسي العادي أو ٦٥٢ السريع أو ٦٥٣ السريع جدا أو ٦٥٦ البطئ

الأسطح المناسبة للدهان

كابسي ٣١٥٠ يصلح للتطبيق على كابسي بيز كوت أو لاتيكو بيز كوت أو دهان قديم فى حالة جيدة. ويجب تجهيز وإعداد السطح بالصنفرة المناسبة قبل البز كوت. ولتنظيف السطح قبل البيز كوت يتم إستخدام مطهر كابسي ٦٠٥

طريقة التطبيق

نسبة الخلط بحجم :			
كابسي ورنيش ٣١٥٠ مط	كابسي مصلب	كابسي ثنر	
١٠٠%	٥٠%	٣٠%	
	٦٥٣ سريع جدا	٤٦٠٠ السريع	
	٦٥٢ سريع	٦٠٠ العادي	
	٦٥١ العادي	٦٠١ البطئ	
	٦٥٦ البطئ جدا	٦٠٢ البطئ جدا	

لزوجة الرش :		
١٥-١٨ ثانية (DIN 4) / ٢٠ °C (٢٥)		
وقت الأثبات عند ٢٠°C:		
٤ ساعات		

مسدس الرش:				
الضغط عند مخرج الدهان	الضغط الداخل	قطر الفونيه		
	٢ بار (٢٦-٢٩ بواز)	١,٢-١,٣	المتوافق مع البيئة	
٠,٧ بار (٨-١٠ بواز)	٢ بار (٢٦-٢٩ بواز)	١,٢-١,٣	HVLP	
	٢ بار (٢٦-٢٩ بواز) (٤٥-٥٠)	١,٢-١,٣	التقليدى	

يفضل الرجوع لتعليمات الشركة المصنعة لمسدس الرش.

عدد أوجه الدهان :		
يطبق المنتج برش ٢ وجه.		
سُمك الدهان الجاف ٥٠-٥٥ ميكرون.		

ملاحظة مهمة: هذه المنتجات للاستخدام الاحترافي فقط . والمعلومات المشمولة في هذه النشرات الفنية مبنية على افضل ما لدينا من معلومات و خبرات وهى للعلم فقط دون أى مسئولية تقع الشركة نتيجة سوء الاستخدام أو التطبيق .



KAPCI
COATINGS

<p>وقت الانتظار بين الطبقات: الانتظار بين الطبقات: ٥-١٠ دقيقة/٢٠°م الانتظار قبل الجفاف الحراري: ٢٠ دقيقة/٢٠°م</p>	
<p>الجفاف ب IR : موجة قصيرة ١٠-١٥ د *يرجى الرجوع الى دليل المصنع للحصول على معلومات اكثر حول الجفاف بجهاز IR.</p>	
<p>وقت الجفاف عند ٢٠°م: ٥ اساعه وقت الجفاف عند ٦٠°م: ٣٠ د</p>	

ملاحظات عامة

إختيار المصلب

كابسي تقدم مجموعة من المصلبات لتناسب جميع ظروف التشغيل من حيث درجة الحرارة و حجم السطح المراد دهانه.
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
- كابسي ٦٥٣ يستخدم في درجة حرارة أقل من ٢٠ مئوية والمساحات الصغيرة
- كابسي ٦٥٢ يستخدم في درجة حرارة حتى من ٢٥ مئوية والمساحات المتوسطة
- كابسي ٦٥١ يستخدم في درجة حرارة حتى من ٣٠ مئوية والمساحات الكبيرة
- كابسي ٦٥٦ يستخدم في درجة حرارة أعلى من ٣٠ مئوية والمساحات الكبيرة

نقاط أخرى

- ١- كابسي ٣١٥٠ يعطى لمعة ١٠-١٥ درجة عند زاوية ٨٥
- ٢- لأفضل النتائج تأكد أن درجة الحرارة الكابينة والدهان تتراوح بين ٢٠-٢٥ درجة

VOC (2004/42/EC)

2004/42/IIIB(b)(840)560

القيمة المحدده لكمية المواد العضويه المتطايره طبقا للاتحاد الاوروبي (لتصنيف المنتج: IIB.b) (للمنتج الجاهز للتطبيق هي بحد اقصى ٨٤٠ جرام/لتر.
قيمة المواد العضويه المتطايره لهذا المنتج بعد الخلط هي بحد اقصى ٥٦٠ 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 اليدوي عند استخدام المنتج .
٤. يجب أن يكون مكان العمل به تهوية جيدة.

ملاحظة مهمة: هذه المنتجات للاستخدام الاحترافي فقط . والمعلومات المشمولة في هذه النشرات الفنية مبنية على افضل ما لدينا من معلومات و خبرات وهي للعلم فقط دون أي مسؤولية تقع الشركة نتيجة سوء الاستخدام أو التطبيق .