

لاتيكو ٥٨٥٠ ورنيش أكريليك ثنائي

وصف المنتج

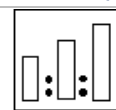
ورنيش لاتيكو ٥٨٥٠ هو ورنيش أكريليك ثنائي (بتحاج مصلب) صمم خصيصاً للتطبيق على البيز كوت. ويتميز باللمعة العالية وقوّة التحمل ويستخدم مع مصلبات كابسي المتعددة سواء كان لاتيكو ٥٦٠٠ العادي أو ٥٦١٠ السريع أو ٥٦٢٠ البطئ. بالإضافة إلى لورنيش لاتيكو ٥٨٠٠ عند رشه مما يسهل عملية الرش كما أن سرعة الورنيش تجعله مناسب للتطبيق في الأماكن ذات الإنتاجية العالية.

الأسطح المناسبة للدهان

كابسي ٥٨٥٠ يصلح للتطبيق على كابسي بيز كوت أو لاتيكو بيز كوت أو دهان قديم في حالة جيده. ويجب تجهيز وإعداد السطح بالصنفية المناسبة قبل البيز كوت. ولتطهير السطح قبل البيز كوت يتم إستخدام مطهر كابسي ٦٥٠

طريقة التطبيق

نسبة الخلط بالحجم



كابسي ثر	لاتيكو مصلب	لاتيكو ٥٨٥٠
% ٢٠ - ١٠ العادى ٥٥٥٠. البطئ ٥٥٦٠.	% ٢٥ سرعى ٥٦٠٠. العادى ٥٦٢٠. البطئ ٥٦٣٠.	% ١٠

استخدام مسطرة الخلط

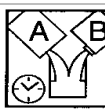


لزوجة الرش:

(٤٠ °C / DIN 4) ١٥ - ١٨ ثانية



وقت الثبات عند ٥٠°C:
٢ ساعة



مسدس الرش

الضغط عند مخرج الدهان	الضغط الداخل	قطر الفونيه	المتوافق مع البيئة
	٧ بار (٢٩-٢٦ بوار)	٢,٣-١,٣	المتوافق مع البيئة
٧ بار (٨-٨ بوار)	٧ بار (٢٩-٢٦ بوار)	٢,٣-١,٣	HVLP
	(٤٥ - ٥٠) بوار (٣,٣-٥,٣ بار)	٢,٣-١,٣	التقليدي

يفضل الرجوع لتعليمات الشركة المصنعة لمسدس الرش.



عدد اوجه الدهان:

يطبق المنتج برش ٢ وجه.

سُمك الدهان الجاف ٥٠ - ٦٠ ميكرون.



<p>وقت الانتظار بين الطبقات: الانتظار بين الطبقات: ٣-٥ دقائق/م°٢٠ الانتظار قبل الجفاف الحراري: ١٥-١٤ دقائق/م°٢٠</p>	
<p>الجفاف بIR: موجة قصيرة ٨-١٠ دقائق يرجى الرجوع إلى دليل المصنع للحصول على معلومات أكثر حول الجفاف بجهاز IR.</p>	
<p>وقت الجفاف عند ٣٥°C: ٦ ساعات وقت الجفاف عند ٣٥°C: ٢٣-٢٤ دقائق</p>	

ملاحظات عامة اختيار المصلب

وقت الجفاف

يتغير وقت الجفاف طبقاً لسمك الدهان وظروف الجفاف.
يزداد وقت الجفاف مع سوء التهوية أو زيادة سمك طبقة الدهان.
زيادة معدل الرطوبة أو انخفاض درجة الحرارة عن ٥١٥°C يؤثر في وقت الجفاف.

التوصيات بالأأسفل للإسترشاد
لاتيكو ٥٦١ السريع يستخدم في درجة حرارة من ١٨-٢٠°C و المساحات المتوسطة
لاتيكو ٥٦٠ العادي يستخدم في درجة حرارة حتى ٢٥°C و المساحات الكبيرة
لاتيكو ٥٦٢ البطئ يستخدم في درجة حرارة حتى ٣٠°C و المساحات الكبيرة

التصليح والتلميع

ورنيش لاتيكو ٥٨٥ لا يحتاج تلميع للمعنة العالية ولكن في حالة وجود ذرات غبار يمكن الصنفرة باستخدام P2000 أو أنعم والتلميع باستخدام سيسنتم كابسي للتلميع بعد ٢٤ ساعة

نقاط أخرى

- لأفضل النتائج تأكد أن درجة حرارة كلاً من الكابينة والدهان تتراوح بين ٢٥-٣٠°C مئوية
- يتم غسل المسدس مباشرةً بعد رش أي دهان 2K

VOC (2004/42/EC)

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

القيمة المحددة لكمية المواد العضويه المتطايره طبقاً للاتحاد الأوروبي (لتصنيف المنتج IIB.b) للمنتج الجاهز للتطبيق هي بحد أقصى ٤٨ جرام/لتر.
قيمة المواد العضويه المتطايره لهذا المنتج بعد الخلط هي بحد أقصى ١٧ جرام/لتر.

تعليمات السلامة والصحة

١. للاطلاع 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.