



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

إصدار يناير ٢٠٢٤

للإستخدام الإحترافي فقط

كابسي - ٦٣٣ أكريليك ثنائي عالي المحتوى الصلب

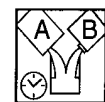
وصف المنتج

كابسي ٦٣٣ هو فلر ذو اساس اكريليك ثنائي (يحتاج مصلب) ذو محتوى صلب عالي صمم خصيصا ليكون أساس لكابسي ديما المائي او اكريليك 2K او كابسي بيز. يمتاز هذا المنتج بسهولة التطبيق و الصنغرة و يعطى سطح نهائى ممتاز. يتميز بالقدرة العالية للمحافظة على اللمعة و درجة اللون للدهان النهائى.

الأسطح المناسبة للدهان

يمكن تطبيق كابسي ٦٣٣ على معجون بولى استر 2K , ايبوكسى برايمر 2K , ووش برايمر 2K , برايمر بادئ Each , برايمر OEM , دهان قديم بعد الاعداد الجيد او سطح بلاستيك بعد تطبيق البرايمر الخاص بها كابسي ٦١٥ .

طريقة التطبيق

نسبة الخلط بالوزن ١٠٠ : ١٣ : ١١	نسبة الخلط بحجم :			 (1:1:5)
	فلر كابسي ٦٣٣ %١٠٠	مصلب %٢٠	ثئر كابسي %٢٠	
	٦٥٣ سريع جدا أو ٦٥٢ سريع أو ٦٥١ عادى	٦٠٠ سريع ٦٠١ عادى ٦٠٢ بطئ ٦٠٢ بطئ جدا		
لزوجة الرش : ٢٦ - ٢٨ ثائية (DIN 4 / ٢٠ °م)				
وقت الثبات: ٤ ساعات عند ٢٠ °م				
مسدس الرش:				
الضغط عند مخرج الدهان	الضغط الداخلى	قطر الفونية	المتوافق مع البيئة	
٠,٧ بار (٨-١٠ بواز)	٢٦-٢٩ بواز	١,٧-١,٨	HVLP	
٣,٥-٣ بار	٤٥ - ٥٠ بواز (٣-٣,٥ بار)	١,٧-١,٨	التقليدى	
يفضل الرجوع لتعليمات الشركة المصنعة لمسدس الرش.				
عدد اوجه الدهان : يطبق المنتج برش ٢ وجه سُمك الدهان الجاف ١٠٠-١٢٠ 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

وقت الجفاف بين الطبقات: الجفاف بين الطبقات: 5-10 دقائق / ٢٠°م الجفاف قبل التجفيف الحرارى: ٢٠ دقيقة / ٢٠°م	
وقت الجفاف: ٣-٤ س / ٢٠°م ٣٠ دقيقة / ٦٠°م	
الجفاف ب IR : موجة قصيرة ١٠-١٥ د *يرجى الرجوع الى دليل المصنع للحصول على معلومات اكثر حول الجفاف بجهاز IR.	
الصفرة الجافه بالماكينه: الصفرة ٣٢٠-٤٠٠/٥٠٠	
الصفرة بالماء : الصفرة ٨٠٠ أو ١٠٠٠	

ملاحظات عامة

اعادة الدهان

يمكن اعادة دهان الغلر ٦٣٣ بعد الصفرة. الغلر يمكن إعادة دهانه بكابسي ديما ٩٧٦٠ او كابسي بيز ٦٧٠ او كابسي اكريلك ٢٦٠ 2K.

اختيار المصلب

توفر كابسي عدة انواع من المصلبات لتتناسب مع احجام الدهان المختلفه و اختلاف ظروف الرش.
المعلومات التاليه هي توصيات استرشاديه فقط:
يستخدم مصلب كابسي ٦٥٣ سريع جدا مع الغلر للأجزاء الصغيرة الحجم ودرجات الحرارة من ١٥-١٨°م.
يستخدم مصلب كابسي ٦٥٢ سريع مع الغلر للأجزاء المتوسطة الحجم ودرجات الحرارة من ١٨-٢٠°م.
يستخدم كابسي ٦٥١ عادى مع الغلر للأجزاء الكبيرة ودرجات الحرارة حتى ٢٥°م.
يستخدم كابسي ٦٥٦ بطئ مع الغلر للمساحات الكبيرة ودرجات الحرارة أعلى من ٢٥°م.

التطبيق على البلاستيك

لتطبيق الغلر ٦٣٣ على البلاستيك يفضل استخدام كابسي ٦٦ الخاص بزيادة المرونة والالتصاق .

ملاحظات اخرى

١. لأفضل النتائج فى التطبيق يجب ضبط درجة حرارة الكابينة والدهان ٢٠-٢٥°م
٢. يجب غسل مسدس الرش بعد بدهانات 2K .

VOC (2004/42/EC)

2004/42/II B(c)(540)535

القيمة المحدده لكمية المواد العضويه المتطايره طبقا للاتحاد الاوروبى (لتصنيف المنتج: IIB.c) للمنتج الجاهز للتطبيق هي بحد اقصى ٥٤٠ جرام /لتر.
قيمة المواد العضويه المتطايره لهذا المنتج بعد الخلط هي بحد اقصى 535 جرام/لتر.

ملاحظة مهمة: هذه المنتجات للاستخدام الاحترافى 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

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.