



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

إصدار يناير ٢٠٢٤

للاستخدام الإحترافي فقط

كابسي ٦٢٥ فلر أكريلك ثنائي

وصف المنتج


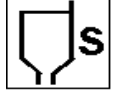
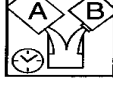

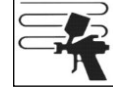
كابسي ٦٢٥ هو فلر ذو اساس اكريلك ثنائي (يحتاج مصلب) صمم خصيصا ليكون أساس لكابسي أكريلك أو كابسي بيز. يمتاز هذا المنتج بسهولة التطبيق و الصنغرة و يعطى سطح نهائي ممتاز.

الأسطح المناسبة للدهان

يمكن تطبيق كابسي ٦٢٥ 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 .

قبل تطبيق الفلر يجب تطهير السطح باستخدام كابسي ٦٠٥ .

طريقة التطبيق

نسبة الخلط بالوزن ١٢ : ١٤ : ١٠٠	ثمر كابسي %٢٥ ٤٦٠٠ سريع ٦٠٠ عادى ٦٠١ بطرئ ٦٠٢ بطرئ جدا أو %١٠ للتوافق البيئي	مصلب كابسي ٦٢١ %٢٥	فلر كابسي ٦٢٥ %١٠٠	نسبة الخلط بالحجم :  (١:١:٤)
لزوجة الرش : ٢٠-١٦ ثانية (DIN 4 / ٢٠ °C)				
الوقت المسموح بعد الخلط ٤ ساعات عند ٢٠ °C				
مسدس الرش:				
الضغط عند مخرج الدهان	الضغط الداخل	قطر الفونيه	المتوافق مع البيئته	
	٢ بار (٢٦-٢٩ بواز)	١,٨-١,٧	HVLP	
٠,٧ بار (٨-١٠ بواز)	٢ بار (٢٦-٢٩ بواز)	١,٨-١,٧	التقليدى	
	٣-٥ بار (بواز ٤٥-٥٠)	١,٨-١,٧		
يفضل الرجوع لتعليمات الشركة المصنعة لمسدس الرش.				
سُمك الدهان الجاف ٨٠-١٠٠ ميكرون. عدد اوجه الدهان : يطبق المنتج برش ٢ وجه				

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: ٥-٧ دقائق / ٢٠°م الجفاف قبل التجفيف الحراري: ٢٠ دقيقة / ٢٠°م	
وقت الجفاف: ٣,٥-٤ س / ٢٠°م ٣٠ دقيقة / ٦٠°م	
الجفاف ب IR : موجة قصيرة ١٠-١٥ د *يرجى الرجوع الى دليل المصنع للحصول على معلومات أكثر حول الجفاف بجهاز IR.	
الصفرة الجافة بالماكينه: ٣٢٠ - ٤٠٠ / ٥٠٠	
الصفرة بالماء : ٨٠٠ او ١٠٠٠	

ملاحظات عامة

إعادة الدهان

يمكن إعادة دهان الغلر ٦٢٥ بعد الصفرة. الغلر يمكن إعادة دهانه بكابسي ٦٦٠ و كابسي ٦٧٠.

إختيار التترات

يستخدم كابسي ٦٦٠ التتر السريع في درجات الحرارة القليلة حتى ٢٠°م وللمساحات الصغيرة .
يستخدم كابسي ٦٠٠ العادي في درجات الحرارة العادية حتى ٢٨°م و لجميع المساحات .
يستخدم كابسي ٦٠١ البطيء في درجات الحرارة المرتفعة حتى ٣٥°م و لجميع المساحات .
يستخدم كابسي ٦٠٢ البطيء في درجات الحرارة الأعلى من ٣٥°م و لجميع المساحات .
في العموم : يتم استخدام التتر البطيء في الكبائن ذات معدلات الهواء الشديد و للمساحات الكبيرة و في درجات الحرارة الكبيرة و يستخدم التتر السريع في الكبائن ذات معدلات الهواء البطيء والمساحات الصغيرة و في درجات الحرارة المنخفضة .
يفضل الرجوع الى النشرة الفنية لتترات كابسي .

التطبيق على البلاستيك

لتطبيق الغلر ٦٢٥ على البلاستيك يجب استخدام كابسي ٦٦٠ الخاص بزيادة المرونة والالتصاق .

ملاحظات اخرى

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

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 .