



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

إصدار يناير ٢٠٢٤

للإستخدام الإحترافي فقط

كاسبي TPA

وصف المنتج

كاسبي TPA هو دهان أكريليك أحادي (أي لا يحتاج مصلب للجفاف) ويستخدم في دهان السيارات ويتم إنتاجه سواء دهان أو ورنيش

تجهيز السطح

كاسبي TPA يمكن دهانه على إتش برايمر أو فلر 1K أو فلر 2K أو دهان أصلي أو دهان قديم في حالة جيدة بالنسبة لورنيش TPA يمكن تطبيقه على بيز كوت سواء كاسبي أو لا تيكو أو على دهان TPA للوصول للمعة عالية

التطبيق

نسبة الخلط ١٠٠ : ٧٠ - ٨٠ % ١٠٠% كاسبي TPA ٧٠ - ٨٠ % كاسبي تتر ٦٠٠ F أو ٦٠٠ أو حسب درجة الحرارة ومساحة السطح			
تستخدم مسطرة الخلط			
لزوجة التطبيق ١٢ إلى ١٥ ث على DIN 4 في درجة حرارة ٢٠ درجة مئوية			
مسدس الرش			
عدد أوجه التطبيق وجهان سمك الدهان ٥٠-٤٠ ميكرون			
الوقت بين الطبقات ٥ - ١٠ دقائق عند ٢٠ د.م			
الضغط عند مخرج الدهان	الضغط الداخلي	قطر الفونيه	المتوافق مع البيئة
٧,٠ بار (٨-١٠ بواز)	٢ بار (٢٦-٢٩ بواز)	١,٢-١,٣	HVLP
	٣,٥ بار (45-50 بواز) - ٣	١,٢-١,٣	التقليدي
يفضل الرجوع لتعليمات الشركة المصنعة لمسدس الرش.			

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 مسئولية تقع الشركة نتيجة سوء الاستخدام أو التطبيق



KAPCI
COATINGS

وقت الجفاف

٤ ساعات عند ٢٠ د.م

٨-١٠ عند ٦٠ د.م



ملاحظات عامة

التصحيح والتلميع

كابسي TPA يمكن إعادة دهانه بعد ٤ ساعات على الأقل ويمكن تلميعه بعد ٢٤ ساعة
ملاحظه: ؟كابسي TPA لا يمكن إعادة دهانه بمنتجات الأكريليك 2K أو دهانات السينستيك

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.