



النشرة الفنية

إصدار يونيو ٢٠٢٢

للاستخدام الاحترافي فقط

مصلبات كابسي

وصف المنتج

مصلبات كابسي هي من البولي أيزوسيانات وصممت لدهانات الأكريليك الثنائيه سواء كانت فلات - دهانات أو ورنيشات و منها ما هو عالي المحتوى الصلب ومنها ما هو متوسط المحتوى الصلب وهذه بدورها تنقسم الى سريعة وبطيئة لتناسب ظروف التطبيق سواء درجات الحرارة أو حجم السطح

المنتجات

مصلبات سريعة جدا	
كابسي ٦٥٣	مناسب للمرمات والقطع الصغيرة في درجات حرارة منخفضه
كابسي ٦٥٢	المصلبات السريعة
مناسب القطع المتوسطة في درجات حرارة منخفضه	
كابسي ٦٠٢٣	
كابسي ٦٠٣٣	
كابسي ٦٠٤٤	
كابسي ٦٠٧٣	مناسب للمرمات والقطع الصغيرة في درجات حرارة منخفضه
	المصلبات العادي
كابسي ٦٥١	مناسب للرش الكامل في درجات الحرارة العادي
كابسي ٦٠٢٥	
كابسي ٦٠٣٥	
كابسي ٦٠٥٥	
كابسي ٦٦٢	
كابسي ٦٦٥	
كابسي ٦٠٧٥	مناسب للرش في درجات الحرارة الطبيعية
كابسي ٦٣٥	مناسب لرش الفلر ٦٣٥ و ٦٢٥ كامل في درجات الحرارة الطبيعية
كابسي ٦٢٥	مناسب لرش الفلر ٦٣٥ و ٦٢٥ كامل في درجات الحرارة الطبيعية
المصلبات البطيئة	
كابسي ٦٥٦	مناسبة للرش الجزئي والكامل في درجات الحرارة العالية
كابسي ٦٠٧٧	
كابسي ٦٠٣٧	
كابسي ٦٠٥٦	

ملاحظة مهمة: هذه المنتجات للاستخدام الاحترافي فقط . والمعلومات المنشورة 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.



إختيار المصلبات

التصويمات بالأسفل للإسترشاد فقط ونوصى بالرجوع للنشرات الفنية للمنتجات

بطئ ٦.٥٦/٦.٣٧/٦.٢٧/٦.٥٦	طبيعي ٦.٣٥/٦.٣٥/٦.٣٥ ٦.٧٥/٦.٦٢/٦.٥٥	غير مناسب ٦.٧٥	غير مناسب ٦.٧٥	غير مناسب ٦.٧٥	سرع جدًا ٦.٣٤/٦.٦٥٣
مناسب	مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب
غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب
غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب
غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب
غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب
غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب	غير مناسب

تعليمات السلامة و الصحة

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.