



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

للإستخدام الإحترافي فقط

إصدار يونيو ٢٠٢٢

كابسي ٧٢٥ ستايلش - ربع لامع

وصف المنتج والغرض من إستخدامه

كابسي ٧٢٥ دهان بلاستيك ربع لامع للدهانات الداخلية والخارجية مصنع من الاكريليك المعالج

مميزات المنتج

الخواص الفيزيائية للمنتج

- مقاوم للقلويات.
- قوة تغطية ممتازة.
- قابل للغسيل (حتى ٢٠٠٠٠ لفة).
- مقاوم للاصفرار.
- يلون بسهولة.
- سهل التطبيق.
- سهل التنظيف.
- يتجانس مع الشقوق الشعرية بالسطح.
- مقاوم للاتساح

مجالات التطبيق و تجهيز السطح

- يتم إزالة أي بقايا أو أتربة على السطح
- يتم إصلاح الشروخ الموجودة فى السطح
- يتم تنظيف السطح جيدا من الشوائب والزيوت تم يتم تجفيفه
- يستخدم كابسي ستايلش ٧٢٥ علي جميع الأسطح الداخلية والخارجية.
- يستخدم كابسي ستايلش ٧٢٥ لجميع الأسطح المختلفة سواء كانت أسطح أسمنتية أو مصيص أو خرسانية.

نظام الدهان المقترح

الأسطح الجديدة: (وجه) كابسي سيلر ٧٥١ ثم (٢ سكينه) كابسي بتى ٧٥٠ للداخلى أو ٧٤٩ للخارجى
الأسطح السابق دهانها ببيويات زيتية أو لاكيات: تخشين السطح بالصنغرة والتخلص من الأتربة.
الأسطح السابق دهانها ببيويات مستحلبة: تنظف السطح جيدا بالماء والصابون السائل ثم غسل الأسطح بالماء
ثم بعد ذلك

(وجه) كابسي سيلر ٧٥١

(وجه) كابسي لاتيكو ٧٣٧ أو (وجه) كابسي كوت ٧٣٣

(وجه) كابسي ٧٢٥ بعد تخفيفه بالماء .



KAPCI
COATINGS

نسبة التخفيف

كابسي ستايلش ٧٢٥ يخفف بالماء (١٠%) كحد أقصى حتى لزوجه الاستخدام المناسبة.

تطبيق المنتج

الرولة	الفرشاة	الرش
يوصى به	الاركان والزوايا	مسدس الرش التقليدى أو اللاهوائي
		الارشادات
		فتحة المسدس ١٥، - ٢١ بوصة
		زاوية الرش ٢٠ - ٦٠ درجة
		الضغط عند فتحة المسدس ١٤٠ - ١٩٠ كجم/ سم ^٢ (٢١٠٠ باور)

زمن الجفاف عند درجة حرارة ٢٥ درجة مئوية ورطوبة نسبيه ٦٠%

جفاف اولى	١ ساعه
جفاف نهائى	٤ ساعات
زمن اعاده الدهان	٦ ساعات



ملاحظات عامة

- ١- وقت الجفاف يعتمد بصفة عامة على حركة الهواء ودرجة الحرارة وسمك طبقة الدهان
- ٢- يفضل بل ويجب دائما إستخدام منتجات من نفس النوع أو الأساس لعدم حدوث مشاكل فنية
- ٣- يتم إستخدام الماء فى تنظيف أدوات التطبيق

فتره الصلاحية

عامان من تاريخ الإنتاج بشرط سلامة العبوة وتخزينها طبقا للشروط الصحيحة بعيدا عن أشعة الشمس المباشرة.

تعليمات السلامة والصحة:

- ١- يرجى قراءة تعليمات السلامة والصحة المهنية.
- ٢- يرجى قراءة التحذيرات الموضحة على العبوة.
- ٣- التهوية الجيدة مطلوبة في بيئة العمل