



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

للاستخدام الاحترافي فقط

إصدار يناير ٢٠٢٥

كابسي توب ٧٣٠

وصف المنتج واغراض من إستخدامه
كابسي توب ٧٣٠ بلاستيك مط عالي الجودة
مصنع من الأكريليك المعالج ناصع البياض
للدهانات الداخلية.

مميزات المنتج الخواص الفيزيائية للمنتج

- مقاوم للقلويات.
- تغطية عالية.
- قابل للغسيل (....الفة).
- سهل التطبيق.
- بياض عالي غير قابل للاصفارار.
- يلون بسهولة.
- يعطي سطح منتظم وناعم بعد التطبيق

مجالات التطبيق وتجهيز السطح

• يتم إزالة أي بقايا أو أذرية على السطح

• يتم إصلاح الشروخ الموجودة في السطح

• يتم تنظيف السطح جيداً من الشوائب والزيوت ثم يتم تجفيفه

• يوصى باستخدام كابسي توب ٧٣٠ للتطبيق على الطوب أو الجص أو الخرسانة أو صفائح الأسمنت.

تطبيق المنتج أدوات التطبيق

الرش	الفرشاة	الروله
يوصى به	الاركان والزوايا	
مسدس الرش التقليدي أو اللاهوائي		
الارشادات		
فتحة المسدس ١٥، -١٢ بوصة		
زاوية الرش. ٦٠ درجة		
الضغط عند فتحة المسدس ٤٤ - ٤٩ كجم/سم² (١٠٠ بواز)		



KAPCI
COATINGS

الأسطح الجديدة تطبيق كابسي سيلر ٧٥ طبقة واحدة؛ ثم تطبيق معجون كابسي ٧٥ طبقتين متقاطعتين؛ ثم تطبيق كابسي سيلر ٧٥ طبقة واحدة؛ ثم تطبيق نوع مناسب من بطانات كابسي أو لاتيكو طبقة واحدة؛
الأسطح القديمة المطلية مسبقاً بالدهانات الألكيدية (لاكيهات) يتم الصنفرة وإزالة الغبار. ثم تطبيق كابسي سوبر مط ٧٦٦ طبقة واحدة؛
أسطح قديمة مطلية مسبقاً بطلاء مستحلب (بلاستيك) يغسل بالماء والصابون السائل. ثم شطف بالماء.

بعد ذلك

١. تطبيق كابسي سيلر ٧٥ طبقة واحدة؛
٢. تطبيق كابسي توب ٧٣ طبقتين بعد التخفيف بالماء ١٥٪، للوصول إلى لزوجة التطبيق؛

وقت الجفاف عند ٢٥ درجة مئوية و ٦٠% رطوبة نسبية

وقت الجفاف الأولي اساعة
إعادة الدهان ٤ ساعات
الجفاف النهائي ٦ ساعات



ملاحظات عامة .

- 1- وقت الجفاف يعتمد بصفة عامة على حركة الهواء ودرجة الحرارة وسمك طبقة الدهان
 - 2- يفضل بل ويجب دائمًا استخدام منتجات من نفس النوع أو الأساس لعدم حدوث مشاكل فنية
 - 3- يتم استخدام الماء في تنظيف أدوات التطبيق

مدة الصلاحية والتخزين

ستنان من تاريخ الإنتاج إذا تم تخزينها في عبوة أصلية محكمة الغلق في درجة حرارة عادية. الابتعاد عن أشعة الشمس المباشرة

تعليمات السلامة والصحة:

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