



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

للإستخدام الإحترافى فقط

إصدار يناير ٢٠٢٤

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 (١٠٠٠ لفة).
- سهل التطبيق.
- بياض عالي غير قابل للاصفرار.
- يلون بسهولة.
- يعطي سطح منتظم وناعم بعد التطبيق

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 ثم يتم تجفيفه
- يوصى باستخدام كابسي توب ٧٣٠ للتطبيق على الطوب أو الجص أو الخرسانة أو صفائح الأسمنت.

تطبيق المنتج

أدوات التطبيق

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



KAPCI
COATINGS

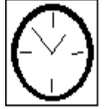
الأسطح الجديدة تطبيق كابسلي سيلر ٧٥١ طبقة واحدة؛ ثم تطبيق معجون كابسلي ٧٥٠ طبقتين متقاطعتين؛ ثم تطبيق كابسلي سيلر ٧٥١ طبقة واحدة؛ ثم تطبيق نوع مناسب من بطانات كابسلي أو لاتيكو طبقة واحدة؛
الأسطح القديمة المطلية مسبقاً بالدهانات الألكيدية (لاكيهات) يتم الصنفرة وإزالة الغبار. ثم تطبيق كابسلي سوبر مط ٧٦٦ طبقة واحدة؛
أسطح قديمة مطلية مسبقاً بطلاء مستحلب (بلاستيك) يغسل بالماء والصابون السائل. ثم شطف بالماء.

بعد ذلك

١. تطبيق كابسلي سيلر ٧٥١ طبقة واحدة؛
٢. تطبيق كابسلي توب ٧٣٠ طبقتين بعد التخفيف بالماء ٥٪، للوصول إلى لزوجة التطبيق؛

وقت الجفاف عند ٢٥ درجة مئوية و ٦٠ رطوبة نسبية

- وقت الجفاف الأولي ساعة
- إعادة الدهان ٤ ساعات
- الجفاف النهائي ٦ ساعات



. ملاحظات عامة

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

مدة الصلاحية والتخزين

سنتان من تاريخ الإنتاج إذا تم تخزينها في عبوة أصلية محكمة الغلق في درجة حرارة عادية. الابتعاد 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