



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

للإستخدام الاحترافي فقط

إصدار يناير ٢٠٢٥

كابسي سوبر كينج ٧٣٦

وصف المنتج

كابسي سوبر كينج ٧٣٦ بلاستيك مط صنع من الأكريليك المعالج ناصع البياض للدهانات الداخلية.

مميزات المنتج الخواص الفيزيائية للمنتج

- مقاوم للقلويات
- تغطية عالية
- سهل التطبيق
- يعطي سطح منظم وناعم بعد التطبيق
- بياض عالي

أبيض و يمكن تلوينه	اللون
٣٤٢ كربس	اللزوجة
% ١٢ ± ٣	نسبة المواد الصلبة
٣،١٤ ± ٣ جم / سم³	الكتافة النوعية
مط	اللمعة
٦ - ٨ جم / كجم (سمك الفيلم الجاف ٤٥ - ٥٠ μ)	معدل الفرد

مجالات التطبيق

يفضل استخدام كابسي سوبر كينج ٧٣٦ على جميع الأسطح الداخلية.
يستخدم كابسي سوبر كينج ٧٣٦ على جميع الأسطح المختلفة سواء كانت أسطح أسمنتية أو مصيص أو خرسانية.
يجب أن تكون جميع الأسطح جافة خالية من الأتربة والشحوم

تطبيق المنتج أدوات التطبيق

الروله	الفرشاة	الرش	الاركان والزوايا
يوصى به		مسدس الرش التقليدي أو اللاهوائي	الارشادات

فتحة المسدس ١٥،١٥،١٥ - ١٢ بوصه
زاوية الرش ٢٠ - ٢٠ درجة
الضغط عند فتحة المسدس ٤٠ - ٤٠ كجم / سم² (١٠٠ بوار)

نسبة التخفيف

كابسي سوبر كينج ٧٣٦ يخفف بالماء (١٥%) كحد أقصى حتى لزوجه الاستخدام المناسبة.

نظام الدهان المقترن

الأسطح الجديدة: (وش) كابسي سيلر ٧٥.٧٥ (٢ سكينه) كابسي بي ٧٥.٧٥.
الأسطح السابق دهانها ببوبيات زيتية أو لاكيهات: تخشن السطح بالصنفرة والتخلص من الأتربة. (وش) مخفف من كابسي مط ٧٦٦.
٧٥ (وشين) كابسي سوبر كينج ٧٣٦: تنظف السطح جيدا بالماء والصابون السائل. ثم غسل الأسطح بالماء.
الأسطح السابق دهانها ببوبيات مستحلبة (بلاستيك): تنظف السطح جيدا بالماء والصابون السائل. ثم غسل الأسطح بالماء.



KAPCI
COATINGS

بعد ذلك

(وش) كابسي سيلز ٧٥٠.
(وثين) كابسي سوبر كينج ٧٣٦

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



ملاحظات عامة

- وقت الجفاف يعتمد بصفة عامة على حركة الهواء ودرجة الحرارة وسمك طبقة الدهان
- يفضل ببل ويجب دائمًا استخدام منتجات من نفس النوع أو الأساس لعدم حدوث مشاكل فنية
- أداة التطبيق لها دور أساسي في الشكل النهائي للمنتج
- 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 عادلة. 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