



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

للإستخدام الإحترافي فقط

إصدار يناير ٢٠٢٥

كابسي ٧٨٧ ماريل أنتيكا

وصف المنتج

كابسي ماريل أنتيكا ٧٨٧ معجون ذو أساس مائي، مصنع خصيصاً لإعطاء الشكل الرخامي الجذاب مما يضفي مظهراً "ثريا" يحمل بين جنباته ذوقاً "رفيعاً" للديكورات الداخلية.

الخواص الفيزيائية للمنتج

يمكن تلوينه طبقاً لكارنة ألوان كابسي	اللون
% ٣٦٦	نسبة المواد الصلبة
١,٥٥ ± ٠,٣ جم / سم ^٣	الكتافة النوعية
لامع	اللمعة
٣ - ٥ جم يعتمد على:- طبيعة السطح ونموذج التصميم المطلوب وظروف التنفيذ.	معدل الفرد

مميزات المنتج

- مع كابسي ماريل أنتيكا ٧٨٧ يمكن الحصول على العديد من الأشكال الرخامية المتنوعة المتواقة مع رغباتكم
- سهل الاستخدام
- مقاومة للعوامل الجوية
- يتميز باللمعة العالية

تجهيز السطح

يوصى باستخدام كابسي ماريل أنتيكا ٧٨٧ للتطبيق على الأسطح الجصية أو الخشبية أو الألسنتية. يجب أن تكون جميع الأسطح الجديدة أو المطلية مسبقاً خالية من الغبار والشحوم والشموع.

تطبيق المنتج

أدوات التطبيق ونسب التخفيف

سكينة المعجون - البروة مقاومة للصدأ - المالج الفولازى
كابسي ماريل أنتيكا ٧٨٧ يستخدم بدون تخفيف.

نظام الدهان المقترن

(وجه) من كابسي سيلر ٧٥١

٧٥٠ - (سكينة) كابسي بتي

يتم صنفه المعجون حيداً

(أ - ٢ وش) كابسي توب ٧٣ (ملونا طبقاً للون النهائي) يُؤخذ في الاعتبار أن السطح يجب أن يكون ناعماً، تام الاستواء (و تكرر الصنفه عند الحاجة)

يطبق كابسي ماريل أنتيكا ٧٨٧ من (٢ - ٤ وش) باستخدام البروة مقاومة للصدأ أو سكينة المعجون المناسبة (مقاومة للصدأ) أو المالج الفولازى للحصول على سطح ناعم مستوي له نفس مظهر الرخام بدون تخفيف
يُصقل السطح عدة مرات باستخدام أداة التطبيق لتعيم السطح و تلميعه



KAPCI
COATINGS

وقت التجفيف عند ٢٥ درجة مئوية و ٦٠ رطوبة نسبية

وقت التجفيف الأولي	١-٢ ساعة
وقت إعادة الدهان	٤-٦ ساعات
وقت التجفيف النهائي	٧ أيام



ملاحظات عامة

- وقت الجفاف يعتمد بصفة عامة على حركة الهواء ودرجة الحرارة وسمك طبقة الدهان
- يفضل بل ويجب دائمًا إستخدام منتجات من نفس النوع أو الأساس لعدم حدوث مشاكل فنية
- أداة التطبيق لها دور أساسي في الشكل النهائي للمنتج
- يتم إستخدام الماء في تنظيف أدوات التطبيق

مدة الصلاحية

ستنان 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