



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

للاستخدام الإحترافي فقط

إصدار يناير ٢٠٢٤

كابسي سواحيلي ٧٩٦

وصف المنتج

كابسي سواحيلي ٧٩٦ منتج ديكوري ذو أساس مائي، صمم خصيصا لإضفاء مظهر لؤلؤي جذاب للأسطح الداخلية. ويعطي أبعاد مختلفة علي المكان والحوائط.

الخواص الفيزيائية للمنتج

| | |
|--------------------|--|
| اللون | فضي، ذهبي، برونزي و مارون و يمكن تلوين كابسي سواحيلي ٧٩٦ اللون الفضي و يراعى أن لا تتجاوز كمية الألوان على المنتج (١٠%) من حجم المنتج. |
| نسبة المواد الصلبة | ٣٥±٨% |
| الكثافة النوعية | ١,٢٢±٠,٣ جم / سم ^٣ |
| معدل الفرد | ١٠ - ١٢ م ^٢ / كجم يعتمد على: طبيعة السطح و نموذج التصميم المطلوب و ظروف التنفيذ و الأداة المستخدمة. |

مميزات المنتج

- يعطي مظهر اللؤلؤ المبهر الجذاب
- قابل للتلوين بسهولة مع ثبات عالي للألوان (فضي)
- معدل فرد عالي
- سهولة التطبيق

تجهيز السطح

يمكن استخدام كابسي سواحيلي ٧٩٦ علي جميع الأسطح الإسمنتية، الجبسية و الخشبية. يجب أن تكون جميع الأسطح جافة خالية من الأتربة والشحوم

تطبيق المنتج

أدوات التطبيق

الفرشاة

نسب التخفيف

كابسي سواحيلي ٧٩٦ يخفف بالماء من (٣٠% - ٤٠%) كحد أقصى طبقا للشكل المطلوب.

طريقة التطبيق و نظام الدهان المقترح

- (وش) كابسي سيلر ٧٥١
- (٢-٣ سكينه) كابسي بتي ٧٥٠
- يتم صنغرة المعجون جيدا
- (١-٢ وش) كابسي كوت مراكز
- (١-٢ وش) كابسي سيلك ٧٢٠ أو كابسي سوبر مراكز أو كابسي سوبر لو كس مراكز (ملونا طبقا للشكل المطلوب)
- يؤخذ في الاعتبار إن السطح يجب أن يكون ناعما
- (وش) كابسي سواحيلي ٧٩٦

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

- جفاف اولي ٢ ساعه
- زمن اعاده الدهان ٦ ساعه
- جفاف نهائي ٢٤ ساعه





KAPCI
COATINGS

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- أداة التطبيق لها دور أساسي في الشكل النهائي للمنتج
- ٤- يتم إستخدام 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