



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

للإستخدام الإحترافي فقط

إصدار يناير ٢٠٢٤

كابسي سيلر ٧٥٦

وصف المنتج والغرض من إستخدامه

كابسي سيلر ٧٥٦ بادئ من الأكريليك عالي الجودة، صنع خصيصا للمعالجة المبدئية للأسطح الإسمنتية، الحجرية و الجبسية الخارجية المعرضة لأشعة الشمس المباشرة.

مميزات المنتج الخواص الفيزيائية للمنتج

- سريع الانتشار داخل جزيئات الاسمنت
- سريع الجفاف
- سهل الاستخدام
- مقاوم للرطوبة الخارجية
- مقاوم للقلويات
- معدل فرد عالي
- اقتصادي و يوفر في استهلاك الدهانات

اللون	أبيض بعد الجفاف
اللزوجة	٣ ± ١٨ كريس
المحتوى الصلب	٥٥ ± ٣%
الكثافة	١,٣ ± ٠,٣ جم / سم ٣
اللمعة	مط
التغطية	١٦-٢٠ م ٢ / كجم (كمنتج جاهز للاستخدام)

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 سيلر ٧٥٦ كطبقة أولية للأسطح الأسمنت والجص لتعزيز الطبقة السطحية لهذه الأسطح.
- يتم استخدامه كغطاء مانع للتسرب لضمان التصاق ممتاز لنظام طلاء محمول بالماء.

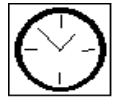
تطبيق المنتج

يتم تطبيق سيلر ٧٥٦ طبقة واحدة بعد تخفيفه بالماء ٥٠% للوصول إلى لزوجة التطبيق. بعد ذلك يتم تطبيق معجون كابسي ٧٥٠ أو معجون كابسي ٧٤٩ طبقتين متقاطعتين

أدوات التطبيق: الفرشاة أو الرولة

وقت الجفاف عند ٢٥ درجة مئوية و ٦٠% رطوبة نسبية

- الجفاف الأولي ١ ساعة
- الجفاف النهائي ٦ ساعات





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- يتم إستخدام الماء فى 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