

## كولوكرين



## طريقة الإستعمال

طلاء طبقة إلى طبقتين من ستار فيليب  
طلاء طبقة إلى طبقتين من كولوشيلد برايمر  
طلاء طبقتين من كولوكرين

## التخزين

سنتين محكم الإغلاق داخل التعليب الأصلي و درجة حرارة  
أقل من 35 درجة مئوية  
اجتناب درجات عالية من الحرارة أو البرودة .

## التعليب

20 كلغ

## الصحة و السلامة

لم يتم تصنيف هذا المنتج خطير حسب المعايير.  
لمزيد من المعلومات الاطلاع على ورقة بيانات السلامة رقم  
37.

## تعريف

كولوكرين يستخدم بشكل خاص لتزيين الجدران الخارجية  
و حماية قاعات و غرف الانتظار، وغيرها ...  
كولوكرين بمظهره المتنوع (حبيبات خشنة كبيرة أو صغيرة) .  
يتميز بقدرة عالية للإلتصاق.

## مجال الإستخدام

مصمم للاستعمال الداخلي و الخارجي .

## الخصائص التقنية

المظهر : خشن - يحتوي على حبيبات صغيرة و كبيرة  
اللون : أبيض و يمكن تلوينه بـ 2000 بلتانت  
المردودية : 1 - 1,5 م<sup>2</sup>/كلغ حسب مسامية السطح  
التخفيف : يمكن تخفيفه بالماء حتى نسبة 10%  
التجفيف : 3 ساعات - الطبقة الثانية : 21 ساعة  
أدوات الإستعمال : رولة  
الكثافة : حبيبات صغيرة : 1.43 كلغ/لتر +/- 0.05 عند  
درجة مئوية - حبيبات كبيرة : 1.48  
اللزوجة : 2000 +/- 200 عند 25 درجة مئوية

## تحضير السطح

- يجب أن يكون السطح نظيفاً، جافاً وناعماً قبل التطبيق.
- حك السطح بقوة بفرشاة خشنة.
- الصفرة بورق رملي خشن .
- إزالة الغبار .
- الغسل بالمياه النظيفة إذا لزم الأمر.

## خصائص التطبيق

يجب أن يكون السطح نظيفاً، جافاً وناعماً قبل التطبيق.  
يطبق كولوكرين باستخدام رولة .  
لا يطبق في ظروف رطبة مع درجات حرارة أقل من 5°م  
و/أو رطوبة نسبية أعلى من 35%.

إصدار: أيلول 2016 من طرف شركة كولورادو (16/09).

تطور احتياجات عملائنا قد يؤدي إلى تغيير خصائص منتجاتنا دون إشعار ودون التزام منا.