



# كولوكريل نصف لمعة



## تعريف

كولوكريل نصف لمعة دهان مائي داخلي ذو تماسك جيد و تغطية عالية .

## مجال الإستخدام

مصمم للاستعمال الداخلي، على نحو سلس ذو مقاومة جيدة للغسل.

## الخصائص التقنية

المظهر : نصف لمعة

الأساس : أساس P - أساس TR

اللون : أبيض و متوفر في آلاف الألوان على نظام آلة التلوين

المردودية : 12 - 14 م<sup>2</sup> / لتر

التخفيف : يمكن تخفيفه حتى نسبة 10 % من الماء

التجفيف : جاف بعد 4 ساعات

أدوات الإستعمال : رولة - فرشاة

الكثافة : أساس P : 1.16 كلغ/لتر +/- 0.05 عند 25 درجة مئوية

أساس TR : 1.14

اللزوجة : 105 +/- 5 عند 25 درجة مئوية

## تحضير السطح

يجب أن يكون السطح نظيفاً، جافاً وناعماً قبل التطبيق.

■ حك السطح بقوة بفرشاة خشنة. ب

■ الصنفرة بورق رملي خشن .

■ إزالة الغبار .

■ الغسل بالمياه النفاثة إذا لزم الأمر.

## خصائص التطبيق

يجب أن يكون السطح نظيفاً، جافاً وناعماً قبل التطبيق.

يطبق كولوكريل نصف لمعة باستخدام رولة أو فرشاة.

لا يطبق في ظروف رطبة مع درجات حرارة أقل من 5 ° م

و / أو رطوبة نسبية أعلى من 65 %.

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

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

## طريقة الإستعمال

1- طلاء طبقة من برايمر كولوكريل .

2- طلاء طبقتين من معجون طوب فيلر .

3- طلاء طبقة إلى طبقتين من معجون بوتني ماكس.

4- طلاء طبقة من برايمر كولوكريل.

5- طلاء طبقتين من كولوكريل ربع لمعة.

## التخزين

سنتين محكم الإغلاق داخل التغليف الأصلي و درجة

حرارة أقل من 35 °C.

اجتناب درجات عالية من الحرارة أو البرودة .

## التعليب

0,9 لتر - 3,6 لتر - 16,2 لتر - 18 لتر

## الصحة و السلامة

لم يتم تصنيف هذا المنتج خطير حسب المعايير.

لمزيد من المعلومات الاطلاع على ورقة بيانات السلامة رقم

. 121