



Concrete dry Sealer

وصف الدهان

- دهان (برايمر) مائي عالي الكفاءة ذو أساس أكريليك خاص .
- تم إعداد هذا البرايمر خصيصاً ليحقق اختراقاً جيداً داخل السطح وأنه يعتبر من أجود أنواع البرايمر للأسطح الداخلية .

الاستعمالات

- مناسب جداً للأسطح الجبسية والأسطح الخرسانية والخرسانة المقواة بالألياف الزجاجية GRC .
- من المهم استعمال كونكريت دراى سيلر فوق كافة الأماكن التي تتطلب مقاومة المناخ والأختراق الجيد .

المميزات

- التغل الجيد للخرسانة والبياض يعطي التصاقاً جيداً للطبقات التالية .
- يوفر مقاومة عالية للقلويات الموجودة بالأسطح الأسمنتية الجديدة .

بيانات الاستعمال

- طرق الاستخدام : فرشاة الرولة ، رش لا هوائي أو بواسطة الرش التقليدي .
- المخفف : بالماء 5 % كحد أقصى .

الظروف أثناء الاستعمال

- يجب ألا تقل حرارة السطح عن 10°م كحد ادني، كما يجب أن تكون درجة حرارة السطح أعلى من درجة التندى ب 3°م على الأقل .

زمن الجفاف : ساعة على الأقل العلم أن الرطوبة العالية تؤخر عملية الجفاف .

البيانات الفنية

الاساس	ذو أساس اكريليك خاص مقاوم للقلويات
اللون	أبيض
الكثافة	1.25 - 1.35 جم/سم ³
المحتوي الصلب	25 ± 2 (حسب النسبة المئوية للحجم)

التعبئة والتغليف

- دراى سيلر متوفر في عبوة 10 لتر ، 20 لتر .

التغطية

- 9 الى 12م² / لتر قد يختلف معدل التغطية حسب حالة السطح .



Concrete dry Sealer

سمك طبقة الدهان

- جاف : 28 – 34 (ميكرون) .
- غير جاف : 110 – 140 (ميكرون) .

تحضير السطح

- يجب ان يكون الاسطح نظيفة وجافة وتامة المعالجة كما يجب ان تكون خالية تماماً من الأتربة والمواد العالقة .
- يجب صنفرة الأسطح ثم تنظيفها قبل الدهان وذلك للحصول علي افضل النتائج .

تطبيق المنتج

- تطبيق Concrete Dry Sealer باستخدام فرشاة أو الرولة.
- يجب ترك الطبقة الأولى حتى تجف لمدة من 2- 4 ساعات على الأقل .

التخزين

- مدة الصلاحية 24 شهرًا من تاريخ التصنيع ، في عبوات محكمة الغلق بعيدًا عن أشعة الشمس المباشرة ، وفي منطقة تخزين جافة ومغطاة.

المناولة

- بحرص ، ويقلب جيداً قبل الأستعمال .

الصحة والسلامة

- أثناء استخدام المنتج ، يجب ارتداء القفازات والنظارات الواقية.
- يجب غسل البقع على الجلد أو العينين بالماء النظيف.