

## Deco Plaster 202

Splatter Dash Coat

## ديكو بلاستر 202

قسارة رشة مسمار

### التخزين

تخزن لمدة ستة أشهر إذا كانت محمية من العوامل الجوية يجب تخزين أكياس ديكو بلاستر 202 في منطقة جافة ، ويفضل أن تكون مرتفعة عن سطح الأرض

### معلومات تقنية

1.8± 0.1 MPa	الكثافة الجافة
2.1 ± 0.1 MPa	كثافة رطبة
4 mm	حجم الحبيبات
20 Mpa @ 28 days	مقاومة الضغط
1.3 Mpa@ 28 days	قوة الترابط
ممتاز	مقاومة الانجماد
CAN4-ULC-S114-M80 غير قابل للاحتراق	قابلية الاحتراق

### الصحة و السلامة

يعتبر غبار ديكو بلاستر 201 مادة مهيجة ، ويجب ارتداء أقنعة الحماية من الغبار أثناء خلطها. القسارة الرطبة مادة قلووية ويجب تجنب ملامسته للجلد لفترة طويلة

### الخدمات

لمزيد من المعلومات حول هذا المنتج بالإضافة إلى النصائح حول التطبيق ، يرجى الاتصال بقسم الاستشارات الفنية

### الضمان

تضمن ديكوريت منتجاتها تمامًا عند استخدامها وتطبيقها وفقًا للتعليمات المطبوعة بشأن خلط المنتجات وتطبيق المنتج. في أي حال من الأحوال لن تتجاوز مسؤولية ديكوريت استرداد قيمة الشراء

يحفظ بعيدا عن متناول الأطفال

### الوصف

مونة معدلة بالبوليمر ذات أساس أسمنتي ، جاهزة للاستخدام مصممة خصيصًا لاستخدامها كطبقة رش (مسمار) قبل وضع طبقة القسارة الخشنة

### الاستخدامات

يستخدم ديكو بلاستر 202 كطبقة لتحسين الترابط بين السطح الخرساني ، الطوب وطبقة القسارة

### المزايا

مسبق الخلط  
سهولة التعامل والنقل للمنتج  
مغلف بطريقة محكمة تسهل من حمله للأماكن صعبة الوصول والطوابق العالية  
تشغيل ممتاز  
التصاق ممتاز

### التطبيق

تحضير السطح  
يجب أن تكون جميع الأسطح سليمة وخالية من الملوثات مثل الزيوت أو الشحوم أو أي مركبات أخرى قد تؤثر على الالتصاق

الخلط  
يخلط كل كيس 50 كجم من ديكو بلاستر 202 مع 9-10 لتر من الماء النظيف ويفضل باستخدام خلاط ميكانيكي

التطبيق  
يمكن تطبيق ديكو بلاستر 202 باستخدام آلة الرش على السطح المبلل المحض. تأكد من عمل تغطية كاملة من أجل التصاق وامتصاص أفضل لطبقات القسارة المتتالية

المعالجة  
المعالجة مهمة ، خاصة في الظروف الحارة أو الرياح. المعالجة بالماء لمدة 3 أيام

### التعبئة

أكياس بلاستيكية 50 كجم  
أكياس بلاستيك 30 كيلو

### التغطية

يغطي كل كيس 50 كجم حوالي 8-10 متر مربع