

Deco Top 200

Dry Shake Floor Hardener

ديكو توب 200

مقسي ارضيات اسمنتي / بودرة

معلومات تقنية

1700Kg /m ³	كثافة جافة
1800Kg /m ³	كثافة رطبة
BS6319: pt.2:1983	مقاومة الضغط
CAN4-ULC-S114-M80	قابلية الاحتراق
غير قابل للاشتعال	

الصحة والأمان

استخدم أدوات السلامة المهنية. لا تسمح بلامسة المادة للعينين. ابقه بعيدا عن متناول الأطفال، قد يؤدي التنفس المطول إلى تهيج الحلق والرئة احمي الاسطح المجاورة

الخدمات

مزيد من المعلومات حول هذا المنتج والنصائح حول التطبيق، يرجى الاتصال بقسم الاستشارات الفنية

الضمان

تضمن ديكوريت منتجاتها تماما عند استخدامها وتنفيذها وفقا للتعليمات المطبوعة بشأن خلط المنتجات وتنفيذ المنتج. في أي حال من الأحوال لن تتجاوز مسؤولية ديكوريت استرداد قيمة الشراء

يحفظ بعيدا عن متناول الأطفال

الوصف

مقسي ارضيات بودرة - غير معدني-، جاهز للاستخدام تمت تركيب ديكو توب 200 بحيث يندمج بسهولة مع الخرسانة الرطبة ديكو توب 200 يزيد من كثافة السطح، مما يزيد من مقاومتها للتآكل، ودورات التجمد والذوبان، وحركة المرور على الاسطح بشكل كثيف ومتكرر، وتعزز انعكاس الضوء مع تحسين مظهرها بشكل كبير

الاستخدامات

يستخدم ديكو توب 200 في الاستخدامات الصناعية والتجارية والسكنية والمؤسسات، للأرضيات الداخلية والخارجية وفي جميع الارضيات المعرضة للاحتكاك الشديد

التركيب

تمت صناعة ديكو توب 200 من حصى كوارتز السيليكا، والأسمنت البورتلاندي عالي الجودة، وازافات خاصة

التعبئة والتغليف

يتم تعبئة ديكو توب 200 في أكياس 30 كجم

التغطية

يغطي كل كيس ما بين 10 و15 مترا مربعا للاستخدامات العادية

مدة الصلاحية

6 أشهر عندما يخزن في بيئة جافة وبعيدا عن الرطوبة

التنفيذ

بعد تسوية الخرسانة وتبخير تبخر المياه الزائدة على السطح، يمكن تنفيذ أول طبقة من ديكو توب 200.

قم بعمل الطبقة الأولى باستخدام حوالي 60% من الكمية الموصي بها بطريقة الرش واتركها لعدة دقائق او لحين تغير لونها نتيجة امتصاص الماء من الخرسانة بشكل كافي. ثم قم بفرده بواسطة مالج خشبي او مالج مغنيسيوم.

ضع الطبقة الثانية من المتبقي من ديكو توب 200 على السطح ثم اتركها لحين تصلب الخرسانة. باستخدام مالج مناسب من الالمنيوم او الستانلس ستيل قم بصقل ديكو بتوب 200.

يمكن التنفيذ باستخدام المروحة

تنبيه: لا تفرط باستخدام المالج. لا ترش الماء على السطح فسيؤدي ذلك الى اختلاف في قوة اللون.