

Deco Bond SBR

SBR Bonding Agent

ديكو بوند اس بي ار

مادة رابطة اس بي ار

التعبئة والتغليف

يتوفر ديكو بوند في عبوات بلاستيكية سعة 1 لتر و 5 لتر و 18 لترا

التغطية

كإضافة: 10 لترات / 50 كجم أسمنت
كأساس(مخفف): حوالي 15 م / 2 لتر

التخزين

يفضل التخزين في درجات حرارة معتدلة. رج العبوة قبل الاستخدام

مدة الصلاحية

سنة واحدة عند تخزينها بشكل صحيح، بعيدا 'ن أشعة الشمس المباشرة

الصحة والأمان

ديكو بوند غير قابل للاشتعال وغير سام في ظل ظروف الاستخدام العادية
وضار إذا تم تناوله داخليا

يحفظ بعيدا عن متناول الأطفال. في حالة ملامسة العينين، اشطفها فورا بكمية
كبيرة من الماء النظيف واطلب المشورة الطبية. بعد ملامسته للجلد، اغسله
على الفور بكمية كبيرة من الماء النظيف. قم بارتداء الملابس الواقية
والقفازات وحماية العين / الوجه

الخدمات

لمزيد من المعلومات حول هذا المنتج والنصائح حول التنفيذ.
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 يجب
ألا تتجاوز مسؤولية ديكوريت استرداد سعر الشراء أو استبدال المنتج الذي
تم شراؤه

يحفظ بعيدا عن متناول الأطفال

الوصف

مادة رابطة ذات أساس مائي مصنوعة من البوليمر ستايرين بوتادين. والتي
نظرا لتعدد استخداماتها، تجد استخدامات لها في المجالات الصناعية
والتجارية والمنزلية وهي مثالية لإعداد سطح الأرضية

الإيجابيات

- تحسن الالتصاق بالسطح بشكل كبير مع مجموعة واسعة من الاسطح
بما في ذلك الخرسانة والبلاط.
- يمكن تنفيذ الخلطات في طبقات رقيقة.
- مقاومة ممتازة للماء وبخار الماء
- مقاومة عالية لتغلغل الملح
- تحسين المتانة والمرونة
- تقليل الغبار السطحي للخرسانة
- مقاومة محسنة للعديد من المواد الكيميائية
- انخفاض نسبة المياه للأسمنت
- تحسين مقاومة الانضغاط وتقليل احتمالية حدوث التشققات

الاستخدامات

يمكن استخدام ديكو بوند لإعداد الاسطح والواجهات الاسمنتية، كطبقة أولية
ومانع تسرب الغبار. كما أنه يستخدم كخليط لتحسين القوة الفيزيائية
والميكانيكية بما في ذلك تحسين الالتصاق بالأسطح، وزيادة المرونة،
ومقاومة الماء والصقيع للمونة.
لا يتأثر ديكو بوند سلبا في الظروف الرطبة ولذلك يوصى به للاستخدام
الخارجي.

التنفيذ

خليط مونة الرمل / الأسمنت
من الأفضل إضافة ديكو بوند إلى الماء قبل خلطه بالمونة

طبقة ترابط

تعمل المونة المكونة من جزء واحد ديكو بوند إلى جزئين من الأسمنت بالوزن
على تحسين التصاق الأسمنت والمونة الرملية لمجموعة واسعة من الخلقيات
والقواعد بما في ذلك الخرسانة والسكريد وما إلى ذلك

التحضير / منع التسرب / منع الغبار
يمكن تنفيذ ديكو بوند المخفف بنسبة 2:1 على الأسطح الاسمنتية

كثافة نوعية	1.01 عند 25 درجة مئوية
الاستقرار	غير أيوني
درجة التجمد	جيد
الحد الأدنى من درجة حرار التشكل	0 درجة مئوية