

## Deco Bond PVA

PVA BONDING AGENT

## ديكو بوند بي في اي

مادة رابطة بي في اي

### التعبئة والتغليف

يتوفر ديكو بوند في عبوات بلاستيكية سعة 5 لتر و 18 لتراً

### التخزين

احتفظ بالعبوات مغلقة بإحكام عندما لا تكون قيد الاستعمال  
وخرنها في ظروف جافة فوق 4 درجات مئوية

### الصحة والأمان

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

يحفظ بعيداً عن متناول الأطفال. في حالة ملامسة العينين ،  
اشطفها فوراً 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 و النصائح حول التطبيق  
، يرجى الاتصال بقسم الاستشارات الفنية

### الضمان

تضمن ديكوريت® منتجاتها تماماً عند استخدامها وتطبيقها  
وفقاً للتعليمات المطبوعة بشأن خلط المنتجات وتطبيق  
المنتج. في أي حال من الأحوال يجب ألا تتجاوز مسؤولية ديكوريت®  
استرداد سعر الشراء أو استبدال المنتج الذي تم شراؤه

يحفظ بعيداً عن متناول الأطفال

### الوصف

ديكو بوند عبارة عن أميلشن أكريليكي ذو أساس مائي من مادة  
البولي فينيل الملدن  
يمنح ديكو بوند متانة لا نهائية في ظل الظروف الجافة ولكن  
يمكن أن يتحلل في الظروف الرطبة ، هذا لا ينطبق عند  
استخدامه كمادة مضافة للخرسانة

### التطبيق

يجب أن يكون الجدار نظيفاً ويجب إزالة جميع المواد السائبة  
والقابلة للتفتت بفرشاة سلكية. يجب إزالة أي شحم أو ملوثات  
طاردة للماء باستخدام غسول إزالة الشحوم. ثم يتم معالجة  
السطح بعامل ربط ديكو بوند. يختلف مقدار الاستخدام باختلاف  
الخلفية وخاصة مسامية السطح

مضافات الأسمنت

يستخدم ديكو بوند لزيادة المرونة والالتصاق ومقاومة التآكل  
للخلطات ، بشرط ألا تكون عرضة لرطوبة عالية أو دخول الماء.  
للحصول على الخصائص المثل أضيف 10% عامل ربط ديكو بوند على  
وزن الأسمنت

نوصي بالتخفيفات التالية

الاستهلاك	نسبة التخفيف	
1 كغ/30 مر2	5 ماء : 1 ديكو بوند	للدهان
2 كغ/كيس اسمنت	8 ماء : 1 ديكو بوند 500	للقصارة
3 كغ/كيس اسمنت	5 ماء : 1 ديكو بوند 500	لإصلاح الخرسانة
8-11 مر/2 لتر	غير مخفف	للأسطح غير المنفذة

### الاستخدامات

- دهان أساس
- مادة مضافة لدهانات الاميلشن
- مادة رابطة
- مادة مضافة للأسمنت
- مادة لاصقة متعددة الاستخدامات

### معلومات تقنية

رطب 1:01	كثافة نوعية
عند درجة مئوية 70-50 اتران	اللزوجة