

إيبوكسي متغلغل
من مركبين

البيانات الفنية	
اللـسـون	مكون (أ) سائل أصفر مكون (ب) سائل أصفر شفاف
الكثافة (٢٣ °م)	١,١٦ كجم / لتر
التعبئة	مجموعة (أ + ب) ١٠ كجم ، ٣٠ كجم
الصلاحية	٢٤ شهر من تاريخ الانتاج فى العبوات الأصلية
التخزين	يخزن فى مكان جاف من ٥ - ٢٥ °م .

وصف المادة

سيكا ديور® - ٣٠٠ عبارة عن إيبوكسي متغلغل خالى من المذيبات .

الاستعمالات

يستعمل سيكاديور® - ٣٠٠ كعنصر إيبوكسي فى نظام سيكا راب الخاص بتقوية القطاعات الخرسانية .

المميزات

- يتميز سيكا ديور® - ٣٠٠ بالخواص التالية :
- سهل الخلط ويتم التطبيق باستخدام البروة والرولة .
- ملائم للإستخدام اليدوي والميكانيكي .
- ذا قوة التصاق عالية بالأسطح المختلفة .
- ذو خصائص ميكانيكية عالية .
- خسالى من المذيبات .
- صالح للإستخدام فى درجسة حرارة من ٤٠°م الى ٦٠°م .

تعليمات الأمان

- البيئـة :** لا تتخلص من المادة فى مجارى المياه أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .
- النقل :** لا خطورة فى نقله .
- إحتياطات الأمان :** إذا حدث تلامس بالجلد فيجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية فيجب الشطف بالماء الدافىء وإستشارة الطبيب دون تأخير .
- السمية :** غير سام طبقاً لقواعد الصحة والأمان السائدة .

التطبيق والإستخدام

الجرعة :

- ٠,٤ - ١,٠٠ كجم / م^٢
- وذلك حسب درجة خشونة السطح ونوع مادة سيكا راب المستخدمة .
- تحضير السطح :**
- يجب أن يكون سطح التطبيق قوياً ذو إجهاد شد لا يقل عن ١ نيوتن / م^٢ .
- يجب أن يكون سطح مستوياً ولا يتعدى فرق المنسوب عن ٢م / ٠,٣ م ط .
- يتم إزالة الموائد العالقة والضعيفة باستخدام الوسائل الميكانيكية .
- يتم إزالة الأتربة قبل تطبيق سيكادور ٣٠٠ مباشرة بواسطة الفرشاة وجهاز شطف الهواء .

النشرة
إجراءات

■ لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى النشرة الإنجليزية المفصلة و المكتب الفني