

البيانات الفنية

رمادي	الللونون
مركب (أ) أبيض مركب (ب) أسود	
مركب (أ) : ١,٦٥ كجم / لتر مركب (ب) : ١,٦٥ كجم / لتر	الكتافة (٢٠°)
(مركب أ + ب) عبوة ١ ، ٥ كجم	التعبئة
٤ شهور من تاريخ الانتاج فى العبوات الأصلية	الصلاحية
يخزن فى الظل فى درجات الحرارة الطبيعية فى جو جاف	التخزين

الخلط :

- أخلط مركبى (أ + ب) لمدة ٢ دقيقة ميكانيكياً باستعمال مروحة ذو سرعة بطيئة حتى تحصل على خليط متجانس .

- عند استعمال سيكا دبور® - ٣١ سي أف كطبيقة ربط لاصقة تستخدم سكينة المعجون أو البروة الصلب .
- لا يحدث تسيل للمادة عند تطبيقها على أسطح رأسية وذلك حتى سمك ١٠ مم .
- أقصى سمك للطبقة الواحدة ٢٠ مم .

تعليمات الأمان

- البيئة : لا تخلص من المادة فى مجاري المياة أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .

- النقل : لا خطورة فنى نقاوه .

- الأمان : إذا حدث تلامس بالجلد فيجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية فيجب الشطف بالماء الدافئ وإستشارة الطبيب دون تأخير .

- السمية : تصنيف ة تبعاً لقوانين الصحة والسلامة السويسرية السائدة .

راجع التحذير المكتوب على العبوة .
مركب (ب) غير سام

وصف المادة

سيكا دبور® - ٣١ سي أف مونة إيبوكسية لاصقة متعددة الأغراض تستخدم فى الترميم لجميع المنشآت وهى من مركبين ذات قوام متماسك (خالية من المذيبات) ذات أساس إيبوكسي فائق الجودة ومواد مالنة مختاربة بعناية خصيصاً لذلك .

الاستعمالات

يوجد سيكا دبور® - ٣١ سي أف فى ثلاثة أشكال مختلفة السريع - العادى - البطيء ويمكن إستعمال الأنواع المختلفة فى الآتى :

- لاصق ومركب تسوية ومادة مالنة لمعظم المواد الإنسانية تقريباً مثل : الخرسانة ، الحجارة ، السيراميك ، المونة ، البلاستيك ، الصلب ، الحديد ، الألومنيوم ، الخشب ، الألواح الخشبية ، البوليستر الإيبوكسي ، الزجاج .
- ترميم واصلاح الخرسانة .
- ملء الثقوب والفراغات .
- لاصق إنشائى لقطاعات الخرسانة سابقة التجهيز الأعمدة ، الأرصفة ... الخ .
- تزيين الأشجار والجداول .

المميزات

سيكا دبور® - ٣١ سي أف منتج ذو مميزات عديدة :

- يمكن إستخدامه لاسطح الأفقية والرأسية .
- مناسب لاسطح الجافة والرطبة .
- لا يسفل حتى فى درجات الحرارة العالية .
- لاصق فائق الجودة لمعظم المواد الإنسانية .
- قوية مقاومة ميكانيكية عالية .
- إجهادات مبكرة عالية طبقاً لدرجته المستعملة .
- مقاومة عالية للتآكل والبترى والصدمات .
- مقاومة للكيماويات و المياه الصرف الصحى .
- خالي من المذيبات .

التطبيق والاستخدام**تحضير السطح :**

■ يجب أن تكون كل الأسطح نظيفة وخالية من الزيوت والشحوم ومن أى حزینات حرة عالقة ويجب أن يكون عمر الخرسانة بين ٣ : ٦ أسابيع على الأقل .