

البيانات الفنية	
رمان	اللسان
مركب (أ + ب) ١٤ كجم / لتر	الكثافة (٢٠ م°)
مركب (أ + ب) عبوة ٥ كجم	التعبئة
٢٤ شهر من تاريخ الانتاج فى العبوات الأصلية	الصلاحية
يخزن فى الظل فى درجات الحرارة الطبيعية فى جو جاف	التخزين

**تعليمات الأمان**

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

**النقل:** لا خطورة فنى نقاء .

**احتياطات 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 ٤ طبقاً لقواعد الصحة والأمان السويسريّة السائدة .

**وصف المادة**

سيكا دبور® - ٣٢ عامل رابط ولامع ، ثانوي التركيب خالى من المذيبات ، أساسه من إيبوكسي مختار بعناية فائقة .

**الاستعمالات**

تعد قوة التماسك والربط التي يمدّها سيكا دبور® - ٣٢ أقوى من مقاومة الشد بالخرسانة نفسها ولذا فهو مناسب للإستعمال لأى ربط انشائي بين الخرسانة الجديدة والقديمة ، ويمكن إستعمال سيكا دبور® - ٣٢ كعامل ربط للمونة ، الصلب ، الحديد .. إلخ .

**المميزات**

يوجد سيكا دبور® - ٣٢ فى درجتين مختلفتين من حيث سرعة الشك ، العادى (NP) ،

- البطيء (LP) ومن مميزاته الأخرى :
- سهل الإستخدام وقوءة شد عالية .
- لا يتآثر بالرطوبة ، خالى من المذيبات .
- كفاءة عالية حتى على الأسطح الرطبة .
- يعمل فى درجات الحرارة المنخفضة .

**التطبيق والإستخدام**  
**التقطيف:**

- ٠،٨ - ٠،٣ كجم / م٢ تبعاً لحالة السطح .

**تحضير السطح :**

▪ يجب أن تكون قوية ومتمسكة ونظيفة وخالية من الجزيئات الحادة الممككة والرمليّة والميساة الراكدة ، يجب إزالة أي طبقات أو لباني الأسمنت .

**الخط :**

▪ أخلط مركبي (أ + ب) باستعمال مروحة التقليب متصلة بخلاط كهربائي ذو سرعة بطيئة حتى تحصل على خليط متجانس .

**التطبيق :**

▪ بعد الخلط مباشرة ضع الخليط على السطح باستعمال فرشاة ، رولة ، الرش .  
▪ صب الخرسانة الجديدة فى خلال وقت السماح بالتشغيل طالما أن السطح مازاللينا ( لم يتصلب بعد ) .

▪ لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى التشرة الإنجليزية المفصلة و المكتب الفني