

مادة رابطة إيبوكسية
عالية الكفاءة

البيانات الفنية	
اللـسـون	رمدادى فـلـاتـح
الكثافة (٢٠م°)	مركب (أ + ب) ١,٤ كجم / لتر
التعبئة	مركب (أ + ب) عبوة ٥ كجم
الصلاحيـة	٢٤ شهر من تاريخ الانتاج فى العبوات الأصلية
التخزين	يخزن فى الظل فى درجات الحرارة الطبيعية فى جو جاف

وصف المادة

سيكا ديور® - ٣٢ عامل رابط ولاحم ، ثنائى التركيب خالى من المذيبات ، أساسه من إيبوكسى مختار بعناية فائقة .

الإستعمالات

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

المميزات

يوجد سيكا ديور® - ٣٢ فى درجتين مختلفتين من حيث سرعة الشك، العادى (NP) ، البطيء (LP) ومن مميزاته الأخرى :

- سهل الإستخدام و قوة شدد عالية .
- لا يتأثر بالرطوبة ، خالى من المذيبات .
- كفاءة عالية حتى على الأسطح الرطبة .
- يعمل فى درجات الحرارة المنخفضة .

التطبيق والإستخدام

التغطية :

■ ٠,٣ - ٠,٨ كجم / م^٢ تبعاً لحالة السطح .

تحضير السطح :

■ يجب أن تكون قوية ومتماسكة ونظيفة وخالية من الجزيئات الحرة المفككة والرملية والميساة الراسدة ، يجب إزالة أى طبقات أو لبانى الأسمنت .

الخلط :

■ أخلط مركبى (أ + ب) بإستعمال مروحة التقلب متصلة بخلاط كهربى ذو سرعة بطيئة حتى تحصل على خليط متجانس .

التطبيق :

■ بعد الخليط مباشرة ضع الخليط على السطح بإستعمال فرشاة ، رولة ، الرش .

■ صب الخرسانة الجديدة فى خلال وقت السماح بالتشغيل طالما أن السطح مسازال ليناً (لم يتصلب بعد) .

تعليمات الأمان

البيئة : لا تتخلص من المادة فى مجارى المياه أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .

النقل : لا خطورة فى نقله .

إحتياطات

الأمن : 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 : تصنيف ٤ طبقاً لقواعد الصحة والأمان السويسرية الساندة .

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

