

Sikaflex® - Pro 3 WF

سيكافلكس® - برو ٣ دبليو إف

وصف المادة

ماليء للفواصل مرن من مركب واحد أساسه البولي يوريثان له مقاومة ميكانيكية جيدة وسعة حركة عالية $\pm 25\%$ (في فواصل التمدد العادية) وهو يتفاعل مع الرطوبة بالهواء مكوناً مركب ماليء للفواصل على المرونة .

الإستعمالات

- سيكا فلكس®- برو ٣ دبليو إف متعدد الاغراض لذلك فهو مناسب للإستعمال في مجالات مختلفة مثل :
- فواصل الأرضيات الداخلية والخارجية لمصانع الاغذية والورش والاماكن الصناعية .
- فواصل الأرضيات المعرضة للكيمياويات .
- الفواصل المعرضة للصرف الصحي .
- الفواصل بالأنفاق والقنوات الصندوقية .

المميزات

- سعة حركة عالية $\pm 25\%$.
- ذو مقاومة ميكانيكية وكيميائية جيدة .
- له إلتصاق ممتاز بمعظم مواد الإنشاء .
- عالي المرونة .
- مقاوم لضغوط الماء العالية (٣بار) بعد جفافه .

التطبيق والإستخدام

بيانات التطبيق

- أقل عمق للفواصل ١٠ مم
- أكبر عرض للفواصل ٣٥ مم
- نسبة العمق : العرض للفواصل في درجات الحرارة العادية كالتالي :

عرض الفاصل	١٠مم	١٥مم	٢٠مم	٢٥مم	٣٠مم
عمق الفاصل	١٠مم	١٥-١٢مم	١٧مم	٢٠مم	٢٥مم

تحضير مناطق الإلتصاق :

- يجب أن تكون ذات قوة كافية ، مع استخدام سيكابرابر ٣ر ٣ر للأسطح الخرسانية الرطبة الجافة ويجب تنظيف داخل الفاصل وحوله مع التأكد بإزالة كل الأجزاء السائبة والعائقة وأي تلوث .

التطبيق :

- يتم مليء سيكا فلكس®- برو ٣ دبليو إف داخل الفاصل بحيث لا يتم إدخال أي هواء محبوس وعندما تكون درجة حرارة السطح أكبر من ٤٠°م ربما تؤدي لتلف الفاصل لذلك لا بد من الحيطه في حالات درجات الحرارة المرتفعة بالمياتى .

التنظيف :

- يتم تنظيف الأدوات والمعدات في الحال باستخدام منظف كولماكليز والأجزاء المتصلة من المادة يتم إزالتها ميكانيكياً .

البيانات الفنية

رماى بلون الخرسانة ، رماى متوسط ، اسود	اللون
١,٣ كجم / لتر	الكثافة (20°م)
وحدات عبوة ٦٠٠ مل (٢٠ في كل كرتونة)	التعبئة
١٥ شهر من تاريخ الإنتاج في العبوات الأصلية	الصلاحية
يخزن في الظل في درجات الحرارة الطبيعية في جو جاف	التخزين

تعليمات الأمان

- البيئة : لا تتخلص من المادة في مجارى المياه أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .
- 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 تبعاً لقوانين الصحة والسلامة السائدة .
- النقل : لا خطورة في نقله .

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

القاهرة : ت : ٢١٨٠٦٧٣٤ / ٢١٨٠٦٦٣٧ فاكس : ٢ / ٢١٨٠٦٦٣٧

الإسكندرية : ت : ٤٢٤٤٦٠١ / ٤٢٤٤٦٠٣ فاكس : ٤٢٤٤٦٠٤ / ٠٣

الموقع الإلكتروني : egy.sika.com