

## 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 للكيمويات .
- 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	عمق الفاصل
١٠مم	١٠مم
١٥مم	١٥مم
٢٠مم	٢٠مم
٣٠مم	٢٥مم
١٠مم	١٥-١٢مم
١٧مم	٢٠مم
٢٥مم	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 ملء 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 / فاكس : ٢١٨٠٦٦٣٧ / ٠٢ / ٢١٨٠٦٦٣٧

الإسكندرية : ت : ٤٢٤٤٦٠١ / فاكس : ٤٢٤٤٦٠٤ / ٠٣

الموقع الإلكتروني : [egy.sika.com](http://egy.sika.com)