



BUILDING TRUST

Sikaflex® - 1 A

سيكافلوكس® - ١ أيه

وصف المادة

مادة مليء للفواصل ، مركب أحادي من البولي بوريثان يتصل تحت تأثير رطوبة الهواء .

الإستعمالات

سيكافلوكس® - ١ أيه يتمتع بخاصية قوة الالتصاق على معظم المواد إذا فهو يستعمل عامة في مليء الفواصل بالمنشآت الخرسانية والمباني مثل :

- على الأسطح والتراصات .
- بين العناصر سابقة التجهيز .
- حول النوافذ .
- الحوائط الساندة والدراوى والأسوار .
- خزانات مياه الشرب .

المميزات

- سهولة التطبيق وإقتصادي .
- معمر ممتاز وله خواص مقاومة للظروف الجوية .
- مقاومة جيدة للميكروبات والماء المالح .
- مقاومة جيدة للماء الكيماوية .
- لا يسبيل في الفواصل الرأسية والأفقية في الأسقف .
- مقاوم لتأثير مياه الصرف الصحي .
- آمن عند استخدامه ملائكاً لمياه الشراب .

التطبيق والإستخدام

بيانات التطبيق

- أقل عمق للفاصل ٨ مم
- أكبر عرض للفاصل ٤٠ مم

الاستخدام :

■ يستعمل سيكافلوكس® - ١ أيه مباشرة من الخرطوشة أو العبوة بمسدس سيكافلوكس المناسب .

الحشو الخلفي :

■ الحشو الخلفي عبارة عن بولي إيثيلين المصغوط (سيكاباكروود أو سيكاباكينج فيللر) .

تحضير السطح :

■ يجب أن يكون السطح نظيف وجاف وخالي من أي بقايا زيوت أو أي جزيئات سائبة متتصفة .

البيانات الفنية

اللون	رمادي فاتح ، أبيض
الكتافة (20°C)	١,٢ - ١,٣ كجم / لتر (طبقاً للون)
زمن الجفاف	١ - ١٥٠ مم / ٢٤ ساعة (تبعاً لدرجة الحرارة ونسبة الرطوبة)
التبغة	خرطوشة عبوة ٦٠٠ مللي
الصالحة	١٢ شهر من تاريخ الإنتاج في العبوات الأصلية
التخزين	يخزن في الظل في درجات الحرارة الطبيعية في جو جاف

تعليمات الأمان

- البنية : لا تتخلص من المادة في مجاري المياة أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً لقوانين المحليه .
- احتياطات الأمان : إذا حدث تلامس بالجلد ف يجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأعضاء المخاطية فيجب الشطف بالماء الدافئ وإستشارة الطبيب دون تأخير .
- السمية : غير سام تبعاً لقوانين الصحة والسلامة المساندة .
- النقل : لا خطورة في نقله .

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

القاهرة : ت : ٢١٨٠٦٧٣٤ - ٠٢ / فاكس : ٢١٨٠٦٦٣٧
الإسكندرية : ت : ٤٢٤٤٦٤٠ - ٠٣ / فاكس : ٤٢٤٤٦٤٠ - ٠٣
الموقع الإلكتروني : egy.sika.com