

ماليء للفواصل من البولي يوريثان
من مركب واحد متعدد الأغراض

البيانات الفنية	
رمانادي فاتح ، أبيض	اللون
(طبقة ١٠,٣ كجم / لتر)	الكتافة
١ - ١,٥ مم / ٢٤ ساعة (تبعاً لدرجة الحرارة ونسبة الرطوبة)	زمن الجفاف
خرطوشة عبوة ٦٠٠ مل	النوع
١٢ شهر من تاريخ الانتاج فى العبوات الأصلية	الصلاحية
يخزن فى الظل فى درجات الحرارة الطبيعية فى جو جاف	التخزين

الخشواخى :

- الخشوخى عبارة عن بولي إيثيلين المضغوط (سيكاباكروود أو سيكاباكينج فيللر).

تحضير السطح

- يجب أن يكون السطح نظيف وجاف وخالى من أي بقايا زيوت أو أى جزيئات سائبة ملتصقة .

تعليمات الأمان

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

النقل : لا خطورة فنى نقاء .

احتياطات

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 : غير سام طبقاً لقواعد الصحة والأمان السائدة .

وصف المادة

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

الاستعمالات

- سيكافلوكس® - 1 أيه يتمتع بخاصية قوة الالتصاق على معظم المواد لها فهو يستعمل عامة فى مليء الفواصل بالمنشآت الخرسانية والمباني مثل : حقول النوفافلز .
- على الأسطح والتراسات .
- الحوائط الساندة والدرابوى والأسوار .
- بين العناصر سابقة التجهيز .
- خزانات مياه الشرب .

المميزات

- سهلة التطبيق واقتصادي .
- له نظام ممتاز بدون بر ايمر لمعظم المسود .
- عمر ممتاز وله خواص مقاومة للظروف الجوية .
- مقاومة جيدة للميكروبات والماء المالح .
- مقاومة جيدة للمواد الكيميائية .
- لا يسabil فى الفواصل الرأسية والأفقية فى الأسقف .
- آمن عند استخدامه ملائكاً لمياه الشراب .
- مقاوم لتأثير مياه الصرف الصحى .

التطبيق والاستخدام

بيانات التطبيق

- أقل عمق للفاصل ٨ مم
- أكبر عرض للفاصل ٤٠ مم
- نسبة العمق : العرض للفواصل حتى ١٠ مم = ١ : ١ .
- نسبة العمق : العرض للفواصل أكبر من ١٠ مم = ١ : ٢ .

الاستخدام

- يستعمل سيكافلوكس® - 1 أيه مباشرة من الخرطوشة أو العبوة بمسدس سيكافليكس المناسب .