

مادة حشو خلفي  
لدعم فواصل

البيانات الفنية	
الأساس	بولي إيثيلين فوم
اللون	رمادي
التعبئة	بالمتر الطولي حسب الطلب
الصلاحيات	غير معرض للتلف إذا تم التخزين بالطريقة الصحيحة
التخزين	يخزن في الظل في درجات الحرارة الطبيعية في جو جاف

### تعليمات الأمان

- البيئية:** لا تتخلص من المادة في مجارى المياه أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .
- النقل:** لا تخطورة فسي نقله .
- السمية:** غير سام طبقاً لقواعد الصحة والأمان السائدة .

### وصف المادة

مادة سيكا باكينج® - رود مصنعة من البولي إيثيلين المضغوط الرغوى ومتوفرة في صورة قضبان بأقطار وأطوال مختلفة .

### الإستعمالات

يستعمل سيكا باكينج® - رود كمادة حشو خلفي لمواد سيكا لملء الفواصل على البارد وذلك لأعطاء الفاصل العمق المطلوب . كما تعمل على كسر الرباط bond breaker بحيث تعطى أكبر كفاءة لعمل الفاصل .

### المميزات

- سهل التطبيق .
- مغلق الخليقة .
- له أقطار مختلفة من 6 - 40 مم .
- عالى المرونة وله إنضغاطية جيدة .
- مقاوم جيد للماء والحرارة .
- غير سام .
- لا يلتصق بمعظم مواد ملء الفواصل على البارد .

### التطبيق والإستخدام

هام :

- عند وضع قطاعات سيكا باكينج® - رود يجب الحظر والإهتمام بعدم قطع أو ثقب الغشاء الخارجى بالسطح ويجب تجنب الشد الطولى الزائد للقطاع أثناء التركيب .

النشرة  
إجراءات

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