

تراي - بيتو جوينت

مادة حشو فواصل أساس البيوتومين المطاطي معدله بالبوليمر.

وصف المادة

مادة حشو فواصل بيتومنية مطاطية من مركب واحد أساسها البيوتومين المعالج بالمطاط ومواد مالنة وألياف صناعية ومذيبات عضوية.

الاستعمالات

- حشو جميع أنواع فواصل (التمدد والإنكماش) في الترع والمصارف والمجاري المائية.
- حشو الفواصل بين الأراضي الخرسانية للورش والمصانع والطرق الخرسانية والمرات.
- الحشو والتخييب على نهايات المواسير وحول الكابلات وملئ الشروخ في طبقات الرصف والأسفلت.
- ملئ الفراغات والشروخ الناتجة عن اختلاف تمدد الأسطح المختلفة .

المميزات

- المادة سهلة التشغيل باليد بعد تدفتها.
- قابلة للإلتصاق بالعديد من الأسطح مثل الخرسانة والزجاج والأسبستوس والمعادن.
- إقتصادية في التشغيل وتناسب مع الأسطح الأسفلتينية.
- مقاوم التغير في درجات الحرارة ومناسبة للفواصل بعرض حتى ٤ سم.

التطبيق والاستخدام

- يجب التأكد من أن جميع الفواصل المراد حشوها جافة ونظيفة وخالية من أي رطوبة.
- يتم تثبيت حشو خلفي تراي - باكينج رود داخل الفاصل لتحديد العمق المطلوب.
- يتم دهان جوانب الفاصل بمادة البرايمر تراي - بيتوبروف دبليو في حالة الحاجة إلى ذلك.
- يتم ملئ الفواصل قبل جفاف مادة البرايمر بمادة الحشو الأمامية باليد بعد تدفتها وذلك بتعریضها لضوء الشمس المباشر أو وضعها في حمام مائي. لا يتم تسخينها بل هي مباشرة.
- باستخدام الأيدي يتم أخذ كمية مناسبة ولها باليد حتى تكون مناسبة لعرض الفاصل ثم يتم وضعها في الفاصل والضغط عليها والتالك من الإلتصاق المادة بـ جوانب الفاصل.
- يتم التأكد من ملئ الفواصل تماماً وعدم وجود فراغات هوائية داخل الفواصل وتسوى الفواصل بسكنية معجون تم تسخينها وإزالة الكمية الزائدة من المادة.

البيانات الفنية (عند ٢٥ درجة مئوية)

الوزن النوعي	١,٥ ± ٠,٠٥ كجم / لتر
زمن الشك الأولي	٢٤ ساعة عند ٢٥ درجة مئوية
المقاومة لاختلاف درجات الحرارة	٢٠ - ٧٠ درجة مئوية
التعبئة	٢٥ كجم
الصلاحية	٢٤ شهر من تاريخ الإنتاج عند درجة الحرارة العادي في عبواته المغلقة
التخزين	يتم التخزين في درجة الحرارة العادي في مكان جاف

تعليمات الأمان

- تجنب سكب بقايا المادة في المياه أو التربة ويتم التخلص منها طبقاً لقوانين البيئة المحلية.
- لا خطورة في تقل الماء.
- غير سامة طبقاً لقواعد الصحة والأمان السائدة.
- عند التلامس مع الجلد يجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية يجب الشطف بالماء الدافئ واستشارة الطبيب المختص.

لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى النشرة الفنية الإنجليزية المفصلة أو الإتصال بالإدارة الفنية