

روفلكس مركب مطاطي مرن عازل لتسرب الماء - أسود (مطاط سائل)

روفلكس عبارة عن سائل (يستعمل وهو بارد) مجهزة بطريقة خاصة من المطاط المرن، درجات مختارة من الألياف الإسفلتية العازلة للمياه، المعادن، والمواد المثبتة و مواد جلاتينية. عندما يجف الروفلكس فإنه يكوّن طبقة قوية من المطاط.

طبيعة المنتج

القيمة النموذجية	طريقة الاختيار	التفاصيل
أسود	-	اللون
١,١٥ - ١,٠٥	ASTM D 70	الثقل النوعي
٤ ساعات	-	تلامس جاف
٢٤ ساعة على أقل تقدير	-	جفاف تام
٥٥% على أقل تقدير	ASTM D 4479	المحتوى الصلب
لا يتشقق	ASTM D 4479	درجة العينة عند صفر مئوية
ممتاز	-	مقاومة المياه
٣٠٠% على أقل تقدير	-	درجة إنضاج الغشاء

الخواص

روفلكس مصمم للاستخدام كغشاء رقيق جداً وعازل للمياه عن الخرسانة والمواد الحجرية والأخشاب والمعدن. كما يستخدم كعازل للمياه في الأسقف والحمامات والأرضيات والجسور والأرضيات المعدنية.

الاستخدامات

- سهولة الاستخدام.
- مكون واحد.
- يتكيف وحركة المبنى.
- يمنع مهاجمة مادتي الكبريت والكلورايد للقواعد.

المزايا

يجب تجهيز الأسطح جيداً وبحيث تكون خالية من الأوساخ السائبة والرمل توضع طبقة من الروفلكس وعندما تجف تماماً توضع طبقة ثانية من الروفلكس، ويمكن وضع الروفلكس باستعمال الفرشاة أو المماسح المطاطية أو الرولة. إلخ. وللحصول على نتائج ممتازة ينصح باستخدام طبقة من الألياف الزجاجية أو البولستر للتقوية توضع على الطبقة الأولى وهي مازالت رطبة. مدة الجفاف: اسمح بمرور ٣ إلى ٥ ساعات بين الغطاء الأول والثاني من الروفلكس وذلك حسب حالة الطقس. . . . إلخ. الطبقة التحضيرية: أطلي السقف بطلاء Bitukote Primer عند الضرورة.

طريقة الاستخدام

يجب حفظ روفلكس في درجة حرارة متوسطة (من ١٠ إلى ٣٥ درجة مئوية) ويمكن تخزينه لمدة عام في أوعية مغلقة مختلفة. التعبئة: ٤ كيلو جرام، ١٧ كيلو جرام و ٢٠ كيلو جرام في علب/ براميل معدنية.

التخزين والتعبئة

روفلكس مادة سائلة ينتج عنها أبخرة قابلة للاشتعال ربما يكون لها أثراً مخرطاً عند استنشاقها أو امتصاصها عن طريق الجلد، استعمل الملابس الواقية والقفازات والأحذية والنظارات. . . . إلخ. العيون: في حالة حدوث رش عن طريق الخطأ اغسل العيون بالماء العذب في الحال وقم باستشارة الطبيب.

تعليمات الصحة والسلامة

يمكنكم دائماً الحصول على الاستشارات الفنية لضمان أعلى أداء وأفضل مواصفات

صنع بواسطة