

أغشية مرنة
عازلة للماء

البيانات الفنية			
السمك	٠,٨ مم	١,٠ مم	١,٢ مم
الوزن النوعي	١,٠١ كجم/م ^٢	١,٣ كجم/م ^٢	١,٥٦ كجم/م ^٢
اللون	رممادى غامق		
أبعاد اللفة	١,٨ × ٢,٠ م		
التخزين	يجب تخزين الرولات فى وضع أفقى وفى مكان آمن بعيداً عن الشمس والمطر والصقيع		

تعليمات الأمان

- البيئة :** لا تتخلص من المادة فى مجارى المياه أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .
- النقل :** لا خطورة فى نقله .
- إحتياطات**
- 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

أغشية مرنة من البى . فى . سى المصقول عازل للماء ، غير مسلح ولا يقاوم القطران ولا يقاوم الأشعة فوق بنفسجية .

الإستعمالات

لعزل الماء فى المنشآت المعرضة لضغوط المياه .

المميزات

- مقاومة للأشعة الفوق بنفسجية أثناء عملية التثبيت .
- مقاومة ضد المواد العضوية فى التربة والمياه الجوفية .
- يسمح بنفاذية بخار الماء .
- مقاومة عالية ضد التثبي .
- مقاومة للكائنات الحية الدقيقة .
- قوة شد وإستطالة عالية .
- مقاوم لنمو الجذور النباتية .
- مقاومة عالية ضد الصدمات الميكانيكية .
- يقبل اللحام بالهواء الساخن أو بإستخدام المذيبات .

التطبيق والإستخدام

الأسطح :

- ملساء

طريقة التثبيت :

- يترك حر ويثبت من الأطراف أو يتم وضع طبقات فوقه

خطوات التثبيت :

- طبقاً لتعليمات الشركة المنتجة

اعتبارات هامة :

- لا يتم التطبيق فى حالة التعرض الدائم للعوامل الجوية .
- غير مقاوم عند التعرض المباشر للأوساط المحتوية للبيثومين ، الزيوت والمذيبات .
- غير مقاوم عند التعرض المباشر للبلاستيكات الموجودة فى المواد الأخرى .

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