

Trocal Stone Floor®

تروكال ستون فلور®

وصف المادة

أغشية مرنة من الدبي . في . سي المصقول عازل للماء ، غير مسلح ولا يقاوم القطران ولا يقاوم الأشعة فوق بنفسجية .

الإستعمالات

لعزل الماء في المنشآت المعرضة لضغوط المياه .

المميزات

- مقاومة للأشعة فوق بنفسجية أثناء عملية التثبيت .
- مقاومة عالية ضد التآكل في التربة والمياه الجوفية .
- يسمح بنفاذية بخار الماء .
- مقاومة للكائنات الحية الدقيقة .
- مقاومة عالية ضد التآكل .
- مقاومة عالية ضد الصدمات الميكانيكية .
- مقاوم لنمو الجذور النباتية .
- يقبل اللحام بالهواء الساخن أو باستخدام 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 في حالة التعرض الدائم للعوامل الجوية .
- غير مقاوم عند التعرض المباشر للأوساط المحتوية للبتومين ، الزيوت والمذيبات .
- غير مقاوم عند التعرض المباشر لللاستيكات الموجودة في المواد الأخرى .

البيانات الفنية

السلك	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	رمادي غامق		
أبعاد اللفة	١,٨ × ٢,٠ م		
التخزين	يجب تخزين الرولات في وضع أفقي وفي مكان آمن بعيداً عن الشمس و المطر و الصقيع.		

تعليمات الأمان

- البيئة : لا تتخلص من المادة في مجارى المياه أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .
- احتياطات الأمان : إذا حدث تلامس بالجلد فيجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية فيجب الشطف بالماء الدافئ واستشارة الطبيب دون تأخير .
- السمية : غير سام تبعاً لقوانين الصحة والسلامة السائدة .
- النقل : لا خطورة في نقله .

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

القاهرة : ت : ٢١٨٠٦٧٣٤ / فاكس : ٢١٨٠٦٦٣٧ / ٠٢

الإسكندرية : ت : ٤٢٤٤٦٠١ / فاكس : ٤٢٤٤٦٠٤ / ٠٣

الموقع الإلكتروني : egypt.sika.com