

SikaPlan® WP 5160-12 HL

سيكا بلان® دبليو بي ١٢-٥١٦٠ أتش

وصف المادة

أغشية مرنة من الـ بي في سي المصقول ، ملون ، غير مسلح مقاوم للعوامل الجوية و اشعة الشمس ، متوافق مع المواصفات الألمانية EN 12224 / DIN EN13361

الإستعمالات

■ العزل المائي للمنشآت تحت مستوى الأرض والغير معرضة للعوامل الجوية . ■ تطبين القنوات والبحيرات الصناعية .

المميزات

- يتميز سيكا بلان®- دبليو بي ١٢-٥١٦٠ أتش بالخصائص التالية :
- مقاومة للأشعة فوق البنفسجية أثناء التثبيت .
 - مقاومة عالية ضد الثنى .
 - مرونة عالية مع درجات الحرارة المنخفضة .
 - مقاومة عالية ضد الصدمات الميكانيكية .
 - مقاومة لنمو الجذور النباتية .
 - قوة شد وإستطالة عالية .
 - إستقرار فى الأبعاد .
 - يقبل اللحام بالهواء الساخن أو بإستخدام المذيبات .
 - مقاومة ضد المواد العضوية فى التربة والمياه الجوف

التطبيق والإستخدام

معايير:

- مقاومة الحريق طبقاً لـ SIA 183 / 2 .
- نظم إدارة الجودة طبقاً لـ DIN EN ISO 9001
- شهادات جودة وإتفاقات رسمية .

الأسطح :

ملسأء

طريقة التثبيت :

- يتترك حر ويثبت من الأطراف أو توضع طبقات فوقه .
- يتم لحام الركوب بإستخدام الهواء الساخن أو بإستخدام ماكينات اللحام

إعتبارات هامة :

- غير مقاوم عند التعرض المباشر للأوساط المحتوية للبيوتمين والزيوت والمذيبات .
- غير مقاوم عند التعرض المباشر مع أنواع أخرى من البلاستيك .

البيانات الفنية

١,٢٠ مم	السك
ازرق فاتح	اللون
رولة 20.00 م × 2.2 م	العبوة
١,٥٧ كجم/م ^٢	الوزن
ممتد الصلاحية إذا تم التخزين بالطريقة الصحيحة	الصلاحية
يجب تخزين الرولات فى وضع أفقى وفى مكان آمن بعيداً عن الشمس والمطر والصق	التخزين

تعليمات الأمان

- البيئية : لا تتخلص من المادة فى مجارى المياه أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .
- إحتياطات الأمان : 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 تبعاً لقوانين الصحة والسلامة المساندة .
- النقل : لا خطورة فى 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