

سيكا بلان® - دبليو بي ١١٠٠ - SikaPlan® - WP 1100- ٢٠ أتش إل (سيكا بلان®-١٤,٦) 20 HL (Sikaplan - 14.6)

وصف المادة

غشاء مرن من مادة بي في سي غير مسلح بسمك ٢ مم . متوافق مع المواصفات الألمانية DIN EN 13 967 / DIN 16 938

الإستعمالات

■ أعمال العزل المائي للمنشآت تحت الأرضية والحماية من العوامل الجوية . ■ أعمال عزل القنوات والمجارى المائية للمياه النظيفة .

المميزات

يتميز سيكا بلان®- دبليو بي ١١٠٠-١٥ أتش إل بالخصائص التالية :
■ قوة شد وإستطالة عالية .
■ مرونة في الدرجات المنخفضة .
■ مقاومة لنمو الجذور النباتية .
■ مقاومة عالية للأحمال الميكانيكية والصدمات .
■ يسمح بنفاذ بخار الماء .

التطبيق والإستخدام

الإستخدام :

■ بعد تنظيف الأرضية من الأتربة والمواد العالقة والزيوت والشحوم يتم فرد اللفة على الأرضية .
■ يتم لحام الركوب للفواصل بإستخدام ماكينة اللحام الخاصة أو بإستخدام الشوار والضغط بالهواء الساخن .

معايير :

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

الأسطح :

ملسساء

طريقة التثبيت :

■ بتترك حر ويثبت من الأطراف أو توضع طبقات فوقه .

إعتبارات هامة :

■ غير مقاوم عند التعرض المباشر للأوساط المحتوية للبيوتيمين والزيوت والمذيبات . ■ غير مقاوم عند التعرض المباشر مع أنواع أخرى من البلاستيك .

البيانات الفنية

اللون	الطبقة العلوية : أصفر ، الطبقة السفلية : أسود
الوزن النوعي	2.6 كجم / 2م
التعبئة	لفة ٢,٢ عرض × ٢٠ م طولي
الصلاحية	٢٤ شهر من تاريخ الإنتاج إذا تم التخزين بالطريقة الصحيحة
التخزين	يتم التخزين في مكان جاف بعيداً عن التعرض المباشر لأشعة الشمس والرطوبة

تعليمات الأمان

■ البيئة : لا تتخلص من المادة في 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 الدافئ وإستشارة الطبيب دون تأخير .
■ السمية : غير سام تبعاً لقوانين الصحة والسلامة المساندة .
■ النقل : لا خطورة في نقله .

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

القاهرة : ت : ٢١٨٠٦٧٣٤ / ٠٢ فاكس : ٢١٨٠٦٦٣٧ / ٠٢

الإسكندرية : ت : ٤٢٤٤٦٠١ / ٠٣ فاكس : ٤٢٤٤٦٠٤ / ٠٣

الموقع الإلكتروني : egypt.sika.com