

Asaprene™ T-413

SBS	الفئة	AKelastomers	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

Asaprene™ T-413 عبارة عن مادة كوبوليمر كتلة ستايرين بوتادين ستايرين (SBS). وهي متوفرة في آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا. السمة الأساسية لـ Asaprene™ T-413: التصاق جيد. التطبيق النموذجي لـ Asaprene™ T-413: المواد اللاصقة / الأشرطة

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	التصاق جيد	الميزات
-	-	مواد لاصقة تعديل الأسفلت	الاستخدامات
-	-	فتات	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 0.940	الكثافة

معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1133	-	-	-
-	-	g/10 min 2.3	-
-	-	g/10 min 14	-
-	-	30/70	ستايرين/بيوتادين
-	cP 700.0	mPa·s 700	اللزوجة
ISO 7619	-	81	صلابة شور

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 37	psi 275.57	MPa 1.90	إجهاد الشد
ISO 37	psi 333.59	MPa 2.30	
ISO 37	-	% 690	استطالة الشد

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

العنوان / Address: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

المسؤول / Contact: Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

البريد / Email: sales@su-jiao.com

الموقع / Website: www.polymersdata.com

الجوال / Mobile: 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.