

Aropol™ 8722

TS Unspecified	الفئة	Ashland Performance Materials	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

راتنج Ashland لسوق البثق الكيميائي راتنج تليين الأداء سمات راتنج المزج للأجزاء السميكة الخالية من التشقق. يستخدم بمستويات قريبة من 20%. التطبيقات النموذجية الأجزاء السميكة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة جيدة للتشقق	الميزات
-	-	خلط أجزاء ذات جدران سميكة	الاستخدامات
-	-	السحب	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	cP 650.0	mPa·s 650	لزوجة المحلول

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	psi 252366.12	MPa 1740	معامل الشد
-	psi 5496.94	MPa 37.9	قوة الشد
-	-	% 31	استطالة الشد
-	psi 211755.48	MPa 1460	معامل الانحناء
-	psi 8006.1	MPa 55.2	قوة الانحناء

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 107.6	C° 42	درجة حرارة انحراف الحرارة

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.