

## Adiprene® LF 952A

PUR, Unspecified	الفئة	Chemtura	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

## وصف المنتج

ADIPRENE LF 952A هو بربوليمر بولي إيثر منتهي بـ TDI مع محتوى TDI حر منخفض. المعالجة باستخدام 4,4'-methylene-bis-(o-chloroaniline), MBCA، ينتج إيلاستومر عالي الأداء 95 شور A مناسب للعديد من التطبيقات عالية الأداء. تشمل ميزات ADIPRENE LF 952A: محتوى TDI حر منخفض عمر تشغيلي طويل منحنى معالجة تدريجي (مقاومة لتشقق الانكماش)

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	لزوجة منخفضة	الميزات
-	-	عجلات	الاستخدامات
-	-	الصب	طريقة المعالجة

## الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.13	الوزن النوعي
ASTM D2240	-	-	صلابة الديورومتر
-	-	95	
-	-	50	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D695	-	-	قوة الضغط
-	psi 510.53	MPa 3.52	
-	psi 860.08	MPa 5.93	
-	psi 1140.0	MPa 7.86	
-	psi 1430.07	MPa 9.86	
-	psi 1812.98	MPa 12.5	
ASTM D412	-	-	إجهاد الشد
-	psi 1798.47	MPa 12.4	
-	psi 3002.29	MPa 20.7	
-	psi 6193.12	MPa 42.7	
ASTM D412	psi 6193.12	MPa 42.7	قوة الشد
ASTM D412	-	% 300	استطالة الشد
-	-	-	قوة التمزق
ASTM D624	-	kN/m 75.3	
ASTM D470	-	kN/m 16	
ASTM D395B	-	% 25	مجموعة الضغط
ASTM D2632	-	% 40	مرونة بايشور

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	min 7.0	عمر الوعاء (Pot Life)
-	-	min 30	وقت إزالة القالب
-	-	hr 16	وقت المعالجة

**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.