

## Alcryn® 2170 BK

MPR	الفئة	Advanced Petrochemical Company	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

## وصف المنتج

Alcryn®2170 BK هي مادة مطاطية قابلة للمعالجة بالذوبان (MPR). هذا المنتج متوفر في أمريكا الشمالية أو أوروبا أو آسيا والمحيط الهادئ. الميزات الرئيسية لـ Alcryn® 2170 BK هي: تتوافق مع معيار WEEE شهادة ROHS سيولة عالية قوة تمزق جيدة مقاومة كيميائية تشمل مجالات التطبيق النموذجية: الأسلاك والكابلات صناعة السيارات خرطوم هندسة / ملحقات صناعية تطبيقات الختم.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	احتكاك عالي	الميزات
-	-	مقاومة تمزق جيدة	
-	-	مقاومة جيدة للتآكل	
-	-	سيولة عالية	
-	-	مقاومة كيميائية جيدة	
الاستخدامات			
-	-	مقبض	
-	-	غلاف الكابل	
-	-	غلاف سلكي	
-	-	وردة	
-	-	Pipe	
-	-	Pipe fittings	
-	-	أختام	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	شريط إغلاق مقاوم للعوامل الجوية	
-	-	أجزاء السيارة الداخلية	
-	-	EU 2002/96/EC (WEEE)	تصنيفات الوكالة
-	-	توافق RoHS	الامتثال لـ RoHS
-	-	أسود	المظهر
-	-	جسيم	الأشكال

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792, ISO 1183	-	g/cm <sup>3</sup> 1.21	الوزن النوعي
ASTM D2240, ISO 868	-	69	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-		إجهاد الشد
ASTM D412	psi 435.11	MPa 3.00	
ISO 37	psi 435.11	MPa 3.00	
-	-		قوة الشد
ASTM D412	psi 1812.98	MPa 12.5	
ISO 37	psi 1711.45	MPa 11.8	
-	-		استطالة الشد
ASTM D412	-	% 570	
ISO 37	-	% 570	
ASTM D624	-	kN/m 57.0	قوة التمزق
ASTM D395, ISO 815	-	% 19	مجموعة الضغط (Compression)
ASTM D395, ISO 815	-	% 89	(Set)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية

ASTM D395, ISO  
815

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية

ASTM D746, ISO 812

F° 72.4-

C° 58.0-

درجة حرارة الهشاشة

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية

غير معروف

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

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

Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

/ Contact  
المسؤول:

sales@su-jiao.com

/ البريد: Email

www.polymersdata.com

/ الموقع: Website

86-134-2475-5533+

/ الجوال: Mobile

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