

## Argothane® ST-1665-90

TPU-Polyester	الفئة	Argotec LLC	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

### وصف المنتج

التطبيقات: تغليف النسيج الخصائص: مقاومة ممتازة للحرارة واحدة من أعلى درجات حرارة الذوبان في فيلم رقيق مثبت بالأشعة فوق البنفسجية انزلاق منخفض

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة جيدة للأشعة فوق البنفسجية	الميزات
-	-	مقاومة عالية للحرارة	
-	-	ثبات عالي للذوبان	
-	-	انزلاقية منخفضة	
-	-	Laminates	الاستخدامات
-	-	تطبيقات النسيج	
-	-	قابلة للنفخ	طريقة المعالجة

### الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.12	الوزن النوعي

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2240	-	90	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 8499.23	MPa 58.6	قوة الشد
ASTM D638	-	% 20	مجموعة الشد (Tensile Set)
ASTM D638	-	% 350	استطالة الشد
ASTM D638	-	-	إجهاد الشد
-	psi 1199.46	MPa 8.27	
-	psi 2755.72	MPa 19.0	
ASTM D624	-	kN/m 91.9	قوة التمزق

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 240.8 - 60.8	C° 16.0-116	درجة حرارة الاستخدام المستمر
-	F° 428.0 - 392.0	C° 200-220	درجة حرارة الانصهار

**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.