

# ASI POLYPROPYLENE 1621-01

PP Homopolymer	الفئة	A. Schulman Europe	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

## وصف المنتج

PP 1621 هو بولي بروبيلين متجانس منخفض التدفق يستخدم بشكل أساسي في تطبيقات ربط الألواح وبنق المقاطع الجانبية.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	هوموبوليمر	الميزات
-	-	تدفق منخفض	
-	-	الخلط	الاستخدامات
-	-	ورقة	
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	بنق المظهر	طريقة المعالجة
-	-	بنق الألواح	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm <sup>3</sup> 0.900	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 0.50	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 4786.25	MPa 33.0	قوة الشد
ASTM D638	-	% 12	استطالة الشد
ASTM D790	psi 200152.44	MPa 1380	معامل الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 1.12 - 0.6181	J/m 33-60	صدمة إيروز المحزرة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 230.0	C° 110	درجة حرارة انحراف الحرارة

## 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.