

## Bapolene® 345F

MDPE	الفئة	,Bamberger Polymers .Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

### وصف المنتج

Bapolene 345F هو راتينج أغشية ذو وزن جزيئي متوسط بخصائص شد وتأثير وتمزق ممتازة.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة جيدة للصدمات	الميزات
-	-	مقاومة تمزق جيدة	
-	-	متانة جيدة	
-	-	صلابة عالية	
-	-	وزن جزيئي متوسط	
-	-	أكياس	الاستخدامات
-	-	فيلم	
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	بثق الأفلام	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm <sup>3</sup> 0.936	الكثافة
ASTM D1238	-	-	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-	g/10 min 0.30	
-	-	g/10 min 20	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	mil 0.9843	µm 25	سمك الفيلم - المُختبر
ASTM D882	-	-	قوة الشد
-	psi 7541.98	MPa 52.0	
-	psi 5511.44	MPa 38.0	
ASTM D882	-	-	استطالة الشد
-	-	% 300	
-	-	% 780	
ASTM D1709A	oz 45.85	g 1300	صدمة السقوط الحر (Dart Drop)
ASTM D1922	-	-	قوة التمزق إلمندورف
-	oz 13.4	g 380	
-	oz 13.05	g 370	

**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.