

## Bapolene® EVA-1120

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

### وصف المنتج

Bapolene EVA-1120 عبارة عن راتنج للأغراض العامة لتطبيقات البثق/قوية الحقن. تُظهر الأجزاء المصنوعة من هذا المنتج مرونة ممتازة ومرونة وصلابة وخصائص ESCR. يفي هذا المنتج بمعايير إدارة الغذاء والدواء (FDA) لتطبيقات ملامسة الأغذية.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقبول للامسة الأغذية	الميزات
-	-	مرونة جيدة	
-	-	متانة جيدة	
-	-	مقاومة عالية لتشقق الإجهاد البيئي (ESCR)	
-	-	مرن	
-	-	الخلط	الاستخدامات
-	-	أحذية	
-	-	خرطوم	
-	-	مظاهر	
-	-	أجزاء المضخة	
-	-	سلع رياضية	
-	-	أنابيب	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	FDA ملامسة الأغذية، تصنيف غير محدد	تصنيفات الوكالة
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	الخلط	طريقة المعالجة
-	-	بثق	
-	-	قابلة بالحقن	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm <sup>3</sup> 0.938	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 2.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-	%wt 18.0	محتوى خلاص الفينيل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 2204.58	MPa 15.2	قوة الشد
ASTM D638	-	% 720	استطالة الشد
ASTM D790	psi 8702.28	MPa 60.0	معامل الانحناء

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1525	F° 145.04	C° 62.8	درجة حرارة تليين فيكات

**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.