

## Borstar® FB4370

PE Alloy	الفئة	Borealis AG	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

### وصف المنتج

Borstar FB4370 هو درجة بولي إيثيلين تجمع بين خصائص البثق الممتازة وصلابة الفيلم العالية. يحتوي Borstar FB4370 على مضاد للأكسدة.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مضاد للأكسدة	المواد المضافة
-	-	صلابة، عالية	الميزات
-	-	مضاد للأكسدة	
-	-	مواد قابلة لإعادة التدوير	
-	-	التعبئة والتغليف	الاستخدامات
-	-	أفلام	
-	-	Laminate	
-	-	خلط	
-	-	فيلم قابل للانكماش	
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	بثق	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm <sup>3</sup> 0.937	الكثافة
ISO 1133	-		معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ISO 1133	-	g/10 min 0.40	
ISO 1133	-	g/10 min 2.1	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 8295	-	0.40	معامل الاحتكاك
-	mil 1.57	μm 40	سمك الفيلم - المُختبر
ASTM D882A	-		المعامل القاطع
ASTM D882A	psi 65267.1	MPa 450	
ASTM D882A	psi 78320.52	MPa 540	
ISO 527-3	-		قوة الشد
ISO 527-3	psi 8122.13	MPa 56.0	
ISO 527-3	psi 5656.48	MPa 39.0	
ISO 527-3	-		استطالة الشد
ISO 527-3	-	% 530	
ISO 527-3	-	% 830	
ISO 7765-1	oz 4.59	g 130	صدمة السقوط الحر (Dart Drop)
ISO 6383-2	-		قوة التمزق إلمندورف
ISO 6383-2	lbf 0.3372	N 1.5	
ISO 6383-2	lbf 2.25	N 10	

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	غير معروف

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	C°	درجة حرارة المصهور
-	-		غير معروف

## 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.