

# Borealis PE FA7224

LDPE	الفئة	Borealis AG	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

## وصف المنتج

Borealis PE FA7224 هو منتج بولي إيثيلين منخفض الكثافة. يمكن معالجته عن طريق البثق وهو متاح في أمريكا الشمالية وأفريقيا والشرق الأوسط وأمريكا اللاتينية وأوروبا أو آسيا والمحيط الهادئ. تشمل مجالات تطبيق Borealis PE FA7224 الأكياس / البطانات والمنسوجات / الألياف. تشمل الميزات: برنامج مضاد للالتصاق شريحة مضادات الأكسدة الجميلة

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مادة مضافة للتزيت إيروساميد (700 جزء في المليون)	المواد المضافة
-	-	عامل مضاد للتكتل (1100 جزء في المليون) 2	مضاد للأكسدة
-	-	نعومة	الميزات
-	-	بصري	
-	-	مضاد للأكسدة	
-	-	مقاومة التكتل معتدلة	
-	-	أكياس	الاستخدامات
-	-	تطبيقات النسيج	
-	-	كيس غسيل	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	بثق	طريقة المعالجة
الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm <sup>3</sup> 0.922	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 4.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 8295	-	0.15	معامل الاحتكاك
-	mil 1.57	μm 40	سمك الفيلم - المُختبر
ASTM D882A ASTM D882A ASTM D882A	- psi 29007.6 psi 26106.84	MPa 200 MPa 180	المعامل القاطع
ISO 527-3 ISO 527-3 ISO 527-3	- psi 2900.76 psi 2610.68	MPa 20.0 MPa 18.0	قوة الشد
ISO 527-3 ISO 527-3 ISO 527-3	- - -	% 400 % 650	استطالة الشد
ISO 7765-1	oz 2.82	g 80	صدمة السقوط الحر (Dart Drop)
ISO 6383-2 ISO 6383-2 ISO 6383-2	- lbf 0.6744 lbf 0.4496	N 3.0 N 2.0	قوة التمزق إلمندورف

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 11357-3	F° 231.8	C° 111	درجة حرارة الانصهار

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2457	-	110	اللمعان
ASTM D1003	-	% 6.0	الضبابية (Haze)

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.