

BFI 428

HDPE, HMW	الفئة	.Blueridge Films Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

BFI 428 عبارة عن مادة بولي إيثيلين عالية الكثافة. وهي متوفرة في أمريكا الشمالية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	فيلم	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.947	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 0.28	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-	g/10 min 20	

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D882A			قوة الشد

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	
-	psi 3495.42	MPa 24.1	
-	psi 3698.47	MPa 25.5	
-	psi 7904.57	MPa 54.5	
-	psi 5699.99	MPa 39.3	
استطالة الشد			
ASTM D882A	-	% 600	
-	-	% 700	
-	-		
صدمة السقوط الحر (Dart Drop)			
ASTM D1709	oz 3.53	g 100	
قوة التمزق إلمندورف			
ASTM D1922	-	g 28	
-	oz 0.9876	g 530	
-	oz 18.69		
-			
نفذية بخار الماء			
ASTM E96	g/100 in ² /24 hr 0.5031	g/m ² /24 hr 7.8	
الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 258.8	C° 126	درجة حرارة الانصهار

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.