

BUPLN® 8523

PP Homopolymer	الفئة	LUKOIL Bulgaria .Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

البولي برويلين مجروش ومستقر بشكل طبيعي وبمظهر طبيعي. لإنتاج الأجهزة المنزلية والأجزاء التقنية وبطاريات السيارات وأجزاء لصناعة الكهرباء وصناعة السيارات ومنتجات التعبئة لصناعة المواد الغذائية والنيذ والتغ.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مثبت غير محدد	المواد المضافة
-	-	بوليمر مشترك ثبات جيد	الميزات
-	-	الأجهزة تطبيقات السيارات بطاريات أجزاء كهربائية قطع هندسية تغليف المواد الغذائية التعبئة والتغليف	الاستخدامات
-	-	لون طبيعي	المظهر

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

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	/g 0.896-0.903 cm ³	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 3.0-5.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	-	MPa	قوة الشد
ASTM D790	-	MPa	معامل الانحناء
ASTM D256A	-	J/m	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	-	C°	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
ASTM D746	-	C°	درجة حرارة الهشاشة

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.