

BP Flex D 0850 (C) BLK

TPE	الفئة	, Buckeye Polymers .Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

معلومات المنتج: TPO's هي عائلة من الإيلاستومرات الحرارية التي تظهر خصائص تشبه المطاط ويمكن معالجتها على معدات البلاستيك الحرارية التقليدية. الميزات: مقاومة لتمزق، مقاومة عالية للأشعة فوق البنفسجية، كثافة جيدة، نطاق خدمة واسع من -20 درجة مئوية إلى 120 درجة مئوية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة تمزق جيدة	الميزات
-	-	مقاومة جيدة للأشعة فوق البنفسجية	
-	-	كثافة منخفضة	
-	-	تطبيقات التشكيل الحراري	الاستخدامات
-	-	أسود	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	قولية بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.900	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 8.0-12	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D2240	-	50-56	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	-	MPa	قوة الشد
ASTM D790	psi 87022.8 - 67007.56	MPa 462-600	معامل الانحناء
ASTM D256	-	J/m 110	صدمة إيزود المحززة
-	ft·lb/in 2.06	J/m 110	
-	-	لا يوجد كسر	

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: sales@su-jiao.com

الموقع: 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.