

BP Flex D 6509 CU BLK

TPO	الفئة	,Buckeye Polymers .Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	كربونات الكالسيوم	المادة المألثة

وصف المنتج

معلومات المنتج: TPO هي عائلة من المطاط الصناعي الحراري التي تظهر خصائص شبيهة بالمطاط ويمكن معالجتها على معدات اللدائن الحرارية التقليدية. الميزات: مقاومة التمزق، مقاومة عالية للأشعة فوق البنفسجية، كثافة جيدة، نطاق خدمة منخفض واسع من -20 درجة مئوية إلى 120 درجة مئوية

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	كربونات الكالسيوم	الحشو / التعزيز
-	-	مثبت للأشعة فوق البنفسجية	المواد المضافة
-	-	مقاومة تمزق جيدة	الميزات
-	-	مقاومة جيدة للأشعة فوق البنفسجية	
-	-	كثافة منخفضة	
-	-	أسود	المظهر
-	-	قابلة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.14-1.20	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 5.0-9.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D5630	-	% 28-34	محتوى الرماد
ASTM D2240	-	60-67	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D790	psi 230610.42 - 189999.78	MPa 1310-1590	معامل الانحناء
ASTM D5420	-	J	صدمة غاردنر

Shanghai Susheng Import & شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة .Export Co., Ltd

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.