

Braskem PP C7056-03

PP Homopolymer	الفئة	Braskem	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

راتنج البولي برويلين Braskem C7056-03 هو بوليمر تأثيري تم تطويره لتطبيقات القولبة بالحقن وبثق الألواح. يجمع راتنج البولي برويلين Braskem C7056-03 بين قابلية المعالجة الجيدة وقوة التأثير الاستثنائية والصلابة الجيدة. يحتفظ راتنج البولي برويلين Braskem C7056-03 بقوة تأثير جيدة في درجات الحرارة المنخفضة. تطبيقات راتنج البولي برويلين Braskem C7056-03: سلع مصبوبة تقنيًا، مواد منزلية، أثاث، قطع غيار سيارات، أجهزة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	EU No 10/2011	تصنيفات الوكالة
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 0.900	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 3.5	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2	psi 3770.99	MPa 26.0	إجهاد الشد
ISO 527-2	-	% 10	انفعال الشد
ISO 178	psi 166793.7	MPa 1150	معامل الانحناء
ISO 179/1eA	-		قوة صدمة شاربي المحززة
-	ft·lb/in ² 2.85	kJ/m ² 6.0	
-	ft·lb/in ² 3.81	kJ/m ² 8.0	
-	ft·lb/in ² 7.61	kJ/m ² 16	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 75-2/B	F° 190.4	C° 88.0	درجة حرارة انحراف الحرارة
ISO 306/A	F° 303.8	C° 151	درجة حرارة تليين فيكات

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

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China : العنوان / Address

Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ) / Contact
المسؤول:

sales@su-jiao.com : البريد / Email

www.polymersdata.com : الموقع / Website

86-134-2475-5533+ : الجوال / Mobile

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.