

Braskem PP C7061-01N

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

وصف المنتج

راتنج البولي بروبيلين Braskem C7061-01N هو بوليمر تأثيري عالي الأداء تم تطويره لتطبيقات البثق والقولبة بالنفخ. راتنج البولي بروبيلين Braskem C7061-01N هو بوليمر تأثيري عالي الصلابة وعالي التأثير يوفر مزيجًا ممتازًا من الصلابة العالية والمتانة مع قابلية معالجة ممتازة. راتنج البولي بروبيلين Braskem C7061-01N مُنوي ويتميز بدرجة حرارة تبلور عالية جدًا. تطبيقات راتنج البولي بروبيلين Braskem C7061-01N: الألواح، قولبة النفخ، قطاعات البثق، التشكيل الحراري. يتوافق مع: EU, No 10/2011, U.S. FDA FCN 843. راجع اللوائح للحصول على التفاصيل الكاملة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	EU No 10/2011	تصنيفات الوكالة
-	-	FDA FCN 843	
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 0.900	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 1.5	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2	psi 3916.03	MPa 27.0	إجهاد الشد
ISO 527-2	-	% 7.0	انفعال الشد
ISO 178	psi 210305.1	MPa 1450	معامل الانحناء
ISO 179/1eA	-	-	قوة صدمة شاربي المحززة
-	ft·lb/in ² 3.81	kJ/m ² 8.0	
-	ft·lb/in ² 5.71	kJ/m ² 12	
-	ft·lb/in ² 26.17	kJ/m ² 55	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 75-2/B	F° 203.0	C° 95.0	درجة حرارة انحراف الحرارة
ISO 306/A	F° 303.8	C° 151	درجة حرارة تليين فيكات

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