

Braskem PP H 202HC

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

وصف المنتج

H 202HC هو بوليمر متجانس ذو معدل تدفق انصهار عالي، مصمم لتطبيقات الصلابة/المتانة العالية جدًا مع قابلية معالجة جيدة. يُظهر هذا المنتج مقاومة كيميائية ممتازة وخصائص حاجز. التطبيقات: أثاث الحدائق؛ الأجهزة المنزلية؛ أجزاء ذات صلابة عالية؛ أثاث؛ أدوات منزلية؛ أجزاء فنية؛ مركبات. معالجة قولبة بالحقن

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة كيميائية جيدة	الميزات
-	-	قابلية معالجة جيدة	
-	-	متانة جيدة	
-	-	تدفق عالي	
-	-	صلابة عالية	
-	-	هومبوليمر	
-	-	الخلط	الاستخدامات
-	-	السلع المنزلية	
-	-	أثاث خارجي	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	قولبة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.905	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 23	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D785	-	110	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 6236.63	MPa 43.0	قوة الشد
ASTM D638	-	% 6.0	استطالة الشد
ASTM D790	psi 304579.8	MPa 2100	معامل الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 0.3746	J/m 20	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	-	-	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
-	F° 271.4	C° 133	
-	F° 161.6	C° 72.0	
ASTM D1525	F° 318.2	C° 159	درجة حرارة تليين فيكات

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.