

Braskem PP H 401

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

وصف المنتج

H 401 هو بولي بروبيلين متجانس ذو معدل تدفق انصهار متوسط، مضاف إليه عوامل انزلاق ومنع الالتصاق. مصمم خصيصًا للفيلم المصبوب. يتميز هذا المنتج بقوة صدم جيدة، وشفافية ولمعان ممتازين، وانزلاق جيد وقابلية لحام فائقة. التطبيقات: لفائف للتعبئة والتغليف الأوتوماتيكية؛ عبوات للمنتجات الغذائية والمنسوجات.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مضاد للالتصاق	المواد المضافة
-	-	انزلاق	
-	-	مقاومة الالتصاق	الميزات
-	-	مقاومة جيدة للصدمات	
-	-	لمعان عالي	
-	-	هوموبوليمر	
-	-	انزلاق	
-	-	قابل للحام	
-	-	تغليف المواد الغذائية	الاستخدامات
-	-	تطبيقات النسيج	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-		

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
	-	شفاف/شبه شفاف	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	فيلم مصبوب	طريقة المعالجة
-	-	بنق الأفلام	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.905	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 7.5	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D785	-	98	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 4786.25	MPa 33.0	قوة الشد
ASTM D638	-	% 13	استطالة الشد
ASTM D790	psi 203053.2	MPa 1400	معامل الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 0.5619	J/m 30	صدمة إيروود المحزرة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	-		درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
-	F° 197.6	C° 92.0	
-	F° 125.6	C° 52.0	
ASTM D1525	F° 298.4	C° 148	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.