

Braskem PP CP 442 XP

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

وصف المنتج

الوصف: CP 442XP هو بوليمر مشترك غير متجانس ذو معدل تدفق ذوبان متوسط مناسب لتطبيقات القولبة بالحقن. يجمع المنتج بين الصلابة الجيدة ومقاومة الصدمات الممتازة حتى في درجات الحرارة دون الصفر ويوفر أيضًا خصائص سطحية جيدة وقابلية معالجة ممتازة. التطبيقات: قطع غيار السيارات؛ علب البطاريات؛ ألعاب؛ الأجهزة المنزلية؛ الصناديق؛ الدلاء؛ المركبات.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	E120161-457730	بطاقة UL الصفراء
-	-	مقاومة جيدة للصدمات	الميزات
-	-	قابلية معالجة جيدة	
-	-	صلابة جيدة	
-	-	تشطيب سطح جيد	
-	-	بوليمر مشترك مقاوم للصدمات	
-	-	غير سامة	
-	-	تطبيقات السيارات	الاستخدامات
-	-	علب البطاريات	
-	-	تطبيقات كهربائية/إلكترونية	
-	-	ألعاب	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	قوية بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792, ISO 1183	-	g/cm ³ 0.895	الوزن النوعي
ASTM D1238, ISO 1133	-	g/10 min 6.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-	-	صلابة روكويل
ASTM D785 ISO 2039-2	-	68	
	-	68	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638, ISO 527-2	psi 3480.91	MPa 24.0	قوة الشد
ASTM D638, ISO 527-2	-	% 7.0	استطالة الشد
-	-	-	معامل الانحناء
ASTM D790 ISO 178	psi 159541.8 psi 152289.9	MPa 1100 MPa 1050	
-	-	-	صدمة إيزود المحززة
ASTM D256 ASTM D256 ISO 180 ISO 180	ft·lb/in 0.9365 - ft·lb/in ² 2.09 ft·lb/in ² 16.18	J/m 50 لا يوجد كسر kJ/m ² 4.4 kJ/m ² 34	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
ASTM D648	F° 199.4	C° 93.0	
ISO 75-2/B	F° 199.4	C° 93.0	
ASTM D648	F° 125.6	C° 52.0	
ISO 75-2/A	F° 125.6	C° 52.0	
ISO 306/A, ASTM D1525	F° 293.0	C° 145	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.