

Borealis PP TB331

PP Homopolymer	الفئة	Borealis AG	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	30% معدن	المادة المألثة

وصف المنتج

TB331 عبارة عن مركب بولي بروبيلين مملوء بالمعادن بنسبة 30% مخصص للقولبة بالحقن.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	حشو معدني، 30% حشو بالوزن	الحشو / التعزيز
-	-	مواد قابلة لإعادة التدوير	الميزات
-	-	أجزاء السيارة الداخلية تجهيزات السيارة الداخلية	الاستخدامات
-	-	قوية بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 1.13	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 8.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2/50	psi 2610.68	MPa 18.0	إجهاد الشد
ISO 178	psi 319083.6	MPa 2200	معامل الانحناء
ISO 178	psi 4351.14	MPa 30.0	إجهاد الانحناء
ISO 180/1A ISO 180/1A ISO 180/1A	- ft·lb/in ² 1.43 ft·lb/in ² 8.56	- kJ/m ² 3.0 kJ/m ² 18	صدمة إيضود المحرزة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
- ISO 75-2/B ISO 75-2/A	- F° 248.0 F° 140.0	- C° 120 C° 60.0	درجة حرارة انحراف الحرارة
- ISO 306/A120 ISO 306/B50	- F° 284.0 F° 131.0	- C° 140 C° 55.0	درجة حرارة تليين فيكات

الأداء الكهربائي والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 3795	-	mm/min 100	القابلية للاشتعال

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	C°	درجة حرارة القالب
-	-	MPa	ضغط التثبيت
-	-	-	غير معروف

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.