

BP RPPC 2010 CW

PP Homopolymer	الفئة	,Buckeye Polymers .Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	20% كربونات الكالسيوم؛ ولاستونيت (CaSiO3)	المادة المألثة

وصف المنتج

معلومات المنتج: تتميز درجات PP المملوءة بكربونات الكالسيوم بصلابة عالية للصدمات، وصلابة معتدلة متزايدة، وتتفوق في تطبيقات اللمعان العالي. تتراوح خطوط منتجات BP RPP C الخاصة بنا من 10 إلى 50٪ في مستويات الحشو. يمكن تخصيص هذه المواد من خلال إضافة حزم الأشعة فوق البنفسجية، والمطابقة المخصصة، وإضافات المعالجة. الميزات: يمكن تثبيتها بالأشعة فوق البنفسجية لزيادة المقاومة الصناعية والأثاث الخارجي وتقليم النوافذ.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	كربونات الكالسيوم، 20% حشو بالوزن ولاستونيت (CaSiO3)	الحشو / التعزيز
-	-	بوليمر مشترك صلابة جيدة متانة جيدة لمعان عالي مقاومة عالية للصدمات	الميزات
-	-	تطبيقات صناعية أثاث خارجي نوافذ وأبواب	الاستخدامات

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

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	/g 1.02-1.08 cm ³	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 12-16	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D5630	-	% 18-23	محتوى الرماد
Internal Method	-		اللون

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	-	MPa	قوة الشد
ASTM D790	-	MPa	معامل الانحناء
ASTM D256	-	J/m	صدمة إيزود المحززة
ASTM D5420	-	J	صدمة غاردنر

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.