

BP RPP 4010 TU NAT

PP Homopolymer	دسته بندی	,Buckeye Polymers .Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۴۰٪ تالک	فیلر

توضیحات محصول

Product Information: خطوط تولید پر شده با تالک ما، خواص عالی مانند سفتی بالا، زیبایی شناسی سطح، ضریب پایین انبساط حرارتی، انقباض کم، مقاومت در برابر خراش و ساییدگی بهبود یافته و مقاومت در برابر برخی از عوامل شیمیایی تهاجمی را نشان می دهند. Buckeye Polymers همچنین می تواند این مواد را از طریق افزودن بسته های UV، تطبیق رنگ سفارشی و افزودنی های پردازش، سفارشی کند. ویژگی ها: افزایش سفتی و انحراف حرارتی مقاومت در برابر UV، خوب * صنعتی، لوازم خانگی، بازارهای ساختمانی مقاومت در برابر خراش و ساییدگی، خوب

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	تالک، 40% پرکننده به وزن	-	-
افزودنی	پایداری کننده UV	-	-
ویژگی ها	مقاومت شیمیایی خوب مقاومت خوب در برابر UV سختی بالا کاهش پایین ظاهر سطح دلپذیر مقاوم در برابر خراش	- - - - - -	- - - - - -

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
کاربردها	اجزای دستگاه دستگاه‌ها کاربردهای ساختمانی کاربردهای صنعتی	- - - -	- - - -
شکل ظاهری	نیمه شفاف	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	1.22 to 1.28 g/cm ³	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	10 to 18 g/10 min	-	ASTM D1238
محتوای خاکستر	37 to 42 %	-	ASTM D5630

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa	-	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار	J/m	-	ASTM D256

شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای

& Shanghai Susheng Import
.Export Co., Ltd

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian
District, Shanghai 201400, P.R.China

آدرس:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

مسئول تماس:

sales@su-jiao.com

ایمیل:

www.polymersdata.com

وبسایت:

+86-134-2475-5533

همراه:

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.