

BP RPP 2008 T NAT

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

توضیحات محصول

اطلاعات محصول: خطوط تولید پر شده با تالک ما خواص عالی مانند سختی بالا، زیبایی سطح، ضریب انبساط حرارتی پایین، انقباض کم، مقاومت به خراش و آسیب بهبود یافته و مقاومت در برابر برخی مواد شیمیایی تهاجمی را نشان می‌دهند. Buckeye Polymers همچنین می‌تواند این مواد را از طریق افزودن بسته‌های UV، تطابق رنگ سفارشی و افزودنی‌های پردازشی سفارشی کند. ویژگی‌ها: افزایش سختی و انحراف حرارتی، مقاومت در برابر UV، مناسب برای بازارهای صنعتی، لوازم خانگی و ساخت و ساز، مقاومت در برابر خراش و آسیب، خوب.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
فیلر / تقویت‌کننده	تالک	-	-
ویژگی‌ها	مقاومت شیمیایی خوب مقاومت خوب در برابر UV سختی بالا کاهش پایین ظاهر سطح دلیزیر مقاوم در برابر خراش	- - - - - -	- - - - - -
کاربردها	اجزای دستگاه دستگاه‌ها	- -	- -

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
	کاربردهای ساختمانی کاربردهای صنعتی	-	-
شکل ظاهری	رنگ طبیعی	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	1.02 to 1.06 g/cm ³	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	6.0 to 10 g/10 min	-	ASTM D1238
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	0.80 to 1.2 %	-	ASTM D955
محتوای خاکستر	18 to 22 %	-	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.