

Bergadur™ PB40 Mi25 natur SO

PBT	دسته بندی	PolyOne Corporation	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۲۵٪ مواد معدنی	فیلر

توضیحات محصول

Bergadur™ PB40 Mi25 natur SO یک محصول پلی بوتیلن ترفتالات (PBT) است که با ۲۵٪ ماده معدنی پر شده است. این محصول در اروپا موجود است. ویژگی ها عبارتند از: سازگار با RoHS، انقباض کم

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	فیلر / تقویت کننده
-	-	معدنی، ۲۵٪ پرکننده به وزن	
-	-	جریان خوب	ویژگی ها
-	-	کاهش پایین	
-	-	مطابق با RoHS	انطباق با RoHS
-	-	پلت ها	اشکال

فیزیکی

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
DIN 53479	-	g/cm ³ 1.49	چگالی

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
نرخ جریان حجمی مذاب (MVR)	cm ³ /10min 20.0	-	ISO 1133
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% to 0.40 0.10	-	ISO 294-4
محتوای خاکستر	% 25	-	ISO 3451

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
حداکثر دمای کاربری	C° 140	F° 284.0	IEC 60216
	C° 170	F° 338.0	-
	C° 224	F° 435.2	ISO 3146
دمای ذوب (DSC)			

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مدول کششی	MPa 8200	psi 1189311.6	ISO 527-2/1
تنش کششی	MPa 108	psi 15664.1	ISO 527-2/5
کرنش کششی	%	-	ISO 527-2/5
استحکام ضربه Charpy شکاف‌دار	kJ/m ²	-	ISO 179
استحکام ضربه Charpy بدون شکاف	kJ/m ²	-	ISO 179

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای خشک کردن	C° 120	F° 248.0	-
زمان خشک کردن	hr 3.0	-	-
دمای نازل	to 260 °C 240	F° 500.0 - 464.0	-

اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 482.0 - 446.0	to 250 °C 230	دمای فرآیند (ذوب)
-	F° 176.0 - 140.0	to 80.0 °C 60.0	دمای قالب

**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:

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (زائو یونگ)

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.