

## Bayblend® 2953

PC+ABS	دسته بندی	- Covestro Polycarbonates	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

مخلوط (PC+ABS)؛ دمای Vicat/B 120 = 113 درجه سانتیگراد؛ برای کاربردهای آبکاری الکتریکی.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	قابل پوشش	-	-
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-	-

#### فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm <sup>3</sup> 1.11	-	ISO 1183
نرخ جریان حجمی مذاب (MVR)	cm <sup>3</sup> /10min 14.0	-	ISO 1133

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 527-2/1	psi 304579.8	MPa 2100	مدول کششی
ISO 527-2/50	-	-	تنش کششی
-	psi 6381.67	MPa 44.0	
-	psi 6816.79	MPa 47.0	
ISO 527-2/50	-	% 3.6	کرنش کششی
ISO 527-2/50	-	%	کرنش کششی نامی در هنگام شکست
ISO 178	psi 319083.6	MPa 2200	مدول خمشی
ISO 178	psi 9427.47	MPa 65.0	تنش خمشی
ISO 178	-	% 5.6	کرنش خمشی در استحکام خمشی
ISO 179/1eU	-	-	استحکام ضربه Charpy بدون شکاف
-	ft·lb/in <sup>2</sup> 16.65	kJ/m <sup>2</sup> 35	
-	ft·lb/in <sup>2</sup> 21.41	kJ/m <sup>2</sup> 45	
ISO 180/A	-	-	استحکام ضربه Izod شکاف دار
-	ft·lb/in <sup>2</sup> 16.65	kJ/m <sup>2</sup> 35	
-	ft·lb/in <sup>2</sup> 21.89	kJ/m <sup>2</sup> 46	

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	-	دمای تغییر شکل حرارتی
ISO 75-2/B	F° 230.0	C° 110	
ISO 75-2/A	F° 194.0	C° 90.0	
-	-	-	دمای نرم شوندهگی Vicat
ISO 306/B50	F° 226.4	C° 108	
ISO 306/B120	F° 235.4	C° 113	

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.