

## Axiall PVC UV-6685

PVC, Flexible	دسته بندی	Axiall Corporation	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

Georgia Gulf UV 6685 یک ترکیب PVC با جریان بالا است که برای قطعات نازک دیواره و قالب‌های چند حفره‌ای طراحی شده است. این ماده به طور ایده‌آل برای انواع قطعاتی که نیاز به مقاومت در برابر تخریب اشعه ماوراء بنفش در فضای باز دارند، مناسب است.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	مقاومت خوب در برابر UV جریان بالا	-	-
کاربردها	قطعات دیواره نازک	-	-
شماره پرونده UL	E53006	-	-

### فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	1.33 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	0.30 to 0.50 %	-	ASTM D955
نسبت جریان	240	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2240	-	75	سختی دورومتر

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 330686.64	MPa 2280	مدول کششی
ASTM D638	psi 5496.94	MPa 37.9	استحکام کششی
ASTM D790	psi 310381.32	MPa 2140	مدول خمشی
ASTM D790	psi 7803.04	MPa 53.8	استحکام خمشی
ASTM D256	-	-	مقاومت به ضربه Izod شکافدار
-	ft·lb/in 1.29	J/m 69	
-	ft·lb/in 8.43	J/m 450	

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D648	-	-	دمای تغییر شکل تحت بار
-	F° 154.4	C° 68.0	
-	F° 149.0	C° 65.0	

**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.