

Axiall PVC 6680 White 476

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

توضیحات محصول

Georgia Gulf 6680 White 476 یک ترکیب قالب گیری تزریقی مقاوم در برابر آب و هوا و با جریان بالا است که به طور ویژه برای قرار گرفتن در معرض اشعه ماوراء بنفش در فضای باز فرموله شده است. این ترکیب برای استفاده در قطعات جانبی مختلف، مانند درپوش های تیر حصار، قطعات نودان باران و غیره طراحی شده است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
UL Yellow Card	E53006-100548548	-	-
ویژگی‌ها	مقاومت خوب در برابر UV مقاومت خوب در برابر آب و هوا جریان بالا	- - -	- - -
کاربردها	پوشش	-	-
شماره پرونده UL	E53006	-	-
شکل ظاهری	سفید	-	-
روش فرآیند	قالب گیری تزریقی	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.41	-	ASTM D792
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	% to 0.40 0.30	-	ASTM D955
نسبت جریان	230	-	-
سختی Rockwell	97	-	ASTM D785

مکانیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
مدول کششی	MPa 2410	psi 349541.58	ASTM D638
استحکام کششی	MPa 40.0	psi 5801.52	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 2140	psi 310381.32	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 65.5	psi 9499.99	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار	J/m 910	ft·lb/in 17.04	ASTM D256

حرارتی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 70.0	F° 158.0	ASTM D648

الکتریکی و اشتعال‌پذیری

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
درجه اشتعال‌پذیری (Flame Rating)	V-0	-	UL 94
شاخص اکسیژن	% 35	-	ASTM D2863

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.