

# Chemfluor UHMW Polyethylene Flim

UHMWPE	دسته بندی	Saint Gobain Performance Plastics	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

## توضیحات محصول

Chemfluor UHMW Polyethylene Flim یک محصول پلی اتیلن با وزن مولکولی فوق العاده بالا است. در آمریکای شمالی موجود است. کاربردهای Chemfluor UHMW Polyethylene Flim شامل کیسه ها/لاینها، قطعات مهندسی/صنعتی و کاربردهای تماس با مواد غذایی است. ویژگی ها عبارتند از: مقاوم در برابر مواد شیمیایی، ESCR بالا (مقاوم در برابر ترک خوردگی ناشی از تنش)، مقاوم در برابر ضربه، مقاوم در برابر سایش

## مشخصات فنی

### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	مقاومت خوب در برابر سایش	-	-
	مقاومت شیمیایی خوب	-	-
	مقاومت خوب در برابر ضربه	-	-
	مقاومت در برابر ترک خوردگی تحت تنش بالا (ESCR)	-	-
	اصطکاک پایین	-	-
	خود روان کننده	-	-
کاربردها	بلبرینگ ها	-	-
	کاربردهای خدمات غذایی	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
لاپه‌ها		-	-
نوار سایش		-	-
اشکال	فیلم	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm <sup>3</sup> 0.938	-	ASTM D792
جذب آب	% 0.050	-	ASTM D570
سختی دورومتر	66	-	ASTM D2240

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 37.9	psi 5496.94	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 300	-	ASTM D638

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای ذوب	to 138 °C 135	F° 280.4 - 275.0	-
CLTE	2.0E-4 cm/cm/°C	-	ASTM D696

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.