

## Argothane® TX1540

TPU-Polyester	دسته بندی	Argotec LLC	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

کاربردها: پوشاک و کفش عملکردی، پزشکی ویژگی ها: ضد آب و تنفس پذیر MVTR بسیار بالا براق، سطح صاف یا مات نرم، بی صدا، کشش و بازایی عالی بدون افزودنی های پردازشی که بر چسبندگی تأثیر بگذارد

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	قابل تنفس قابلیت کشش خوب درخشش بالا انتقال بخار رطوبت بالا کم تا هیچ جذب آب نرم	- - - - - -	- - - - -
کاربردها	کاربردهای مصرف کننده کفش ها کاربردهای پزشکی/بهداشتی	- - -	- - -
روش فرآیند	ریخته گری اکستروژن	- -	- -

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.22	وزن مخصوص
ASTM D2240	-	80	سختی دورومتر

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM E96	-		انتقال بخار آب
-	g/100 51.6 - 45.15	/to 800 g/m <sup>2</sup> 700	
-	in <sup>2</sup> /24 hr	hr 24	
-	g/100 58.05 - 51.6	/to 900 g/m <sup>2</sup> 800	
-	in <sup>2</sup> /24 hr	hr 24	
ASTM D412	-	%	تغییر شکل ماندگار کششی (Tensile Set)
ASTM D412	psi 652.67 - 551.14	to 4.50 MPa 3.80	تنش کششی
ASTM D412	psi 5003.81 - 4003.05	to 34.5 MPa 27.6	استحکام کششی
ASTM D412	-	% to 700 600	ازدیاد طول کششی

**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.