

## apilon 52c® C 301HV

TPU-Polyester	دسته بندی	API SpA	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

## توضیحات محصول

طیف گسترده محصولات APILON52 C که منحصراً از پلی یورتان های ترموپلاستیک آروماتیک تشکیل شده است، برای پاسخگویی به اکثر تقاضاهای بازار مجهز شده است. خانواده APILON52 C در انواع شیمیایی مختلف سازماندهی شده است، که برای ارائه عملکرد فیزیکی/شیمیایی متناسب با نیازهای خاص کاربردهای مختلف در صنایع کفش، پوشاک، کالاهای چرمی و مبلمان طراحی شده است. پلی استرها - اینها محصولاتی هستند که برای تمام کاربردهایی در نظر گرفته شده اند که نسبت کیفیت/قیمت یک پلیمر را ترجیح می دهند. خواص شیمیایی و مکانیکی عالی آن، این محدوده را به یک نقطه شروع اساسی برای تولید پایه های منعقد شده برای صنعت چرم مصنوعی تبدیل می کند.

## مشخصات فنی

## اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
ویژگی‌ها	سختی بالا ویسکوزیته بالا	-	-
کاربردها	کفش‌ها چرم مصنوعی	-	-

## فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
ویسکوزیته محلول	to 20000 mPa·s 10000	cP 20000.0 - 10000.0	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
سختی دورومتر	74	-	ASTM D2240

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی		-	ASTM D638
	MPa 45.0	psi 6526.71	-
	MPa 30.0	psi 4351.14	-
	MPa 38.0	psi 5511.44	-
ازدیاد طول کششی	% 450	-	ASTM D638
استحکام پارگی	kN/m 210	-	ASTM D624

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای ذوب	to 220 °C 210	F° 428.0 - 410.0	-

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:	
sales@su-jiao.com		ایمیل:	
www.polymersdata.com		وبسایت:	
+86-134-2475-5533		همراه:	
		مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)	

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.