

apilon 52c® C 61HHV

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	ویسکوزیته بالا نرم	-	-
کاربردها	کفش‌ها چرم مصنوعی	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
ویسکوزیته محلول	to 40000 mPa·s 20000	cP 40000.0 - 20000.0	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
سختی دورومتر	83	-	ASTM D2240

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی	MPa 45.0	psi 6526.71	ASTM D638
	MPa 5.00	psi 725.19	-
	MPa 9.50	psi 1377.86	-
ازدیاد طول کششی	% 600	-	ASTM D638
استحکام پارگی	kN/m 90.0	-	ASTM D624

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای ذوب	to 180 °C 170	F° 356.0 - 338.0	-

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 (زائو 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.