

apilon 52c® C 201HV

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
ویژگی ها	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	67	-	ASTM D2240

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
استحکام کششی		-	ASTM D638
	MPa 45.0	psi 6526.71	-
	MPa 20.0	psi 2900.76	-
	MPa 31.0	psi 4496.18	-
ازدیاد طول کششی	% 550	-	ASTM D638
استحکام پارگی	kN/m 200	-	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		مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)	
www.polymersdata.com		ایمیل:	
+86-134-2475-5533		وبسایت:	
		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.