

## apilon 52c® C S64

TPU-Polyester	الفئة	API SpA	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

## وصف المنتج

مجموعة واسعة من منتجات APILON52 C التي تتكون حصريًا من البولي يوريثان الحراري العطري مجهزة لتلبية معظم متطلبات السوق. تم تنظيم عائلة APILON52 C في أنواع كيميائية مختلفة، مصممة لتوفير أداء فيزيائي/كيميائي يتوافق مع الاحتياجات المحددة للاستخدامات المختلفة في صناعات الأحذية والملابس والسلع الجلدية والمفروشات. البوليستر - هذه المنتجات مخصصة لجميع التطبيقات التي تفضل نسبة الجودة/السعر للبوليمر. خصائصها الكيميائية والميكانيكية الممتازة تجعل هذه المجموعة نقطة انطلاق أساسية لإنتاج قواعد متخثرة لصناعة الجلود الاصطناعية.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابل للتعقيم البخار	الميزات
-	-	ناعم	
-	-	تطبيقات الطلاء	الاستخدامات

## الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	cP 9000.0 - 6000.0	mPa·s 6000-9000	لزوجة المحلول
ASTM D2240	-	90	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	-		قوة الشد
-	psi 5801.52	MPa 40.0	
-	psi 1160.3	MPa 8.00	
-	psi 1885.49	MPa 13.0	
ASTM D638	-	% 700	استطالة الشد
ASTM D624	-	kN/m 110	قوة التمزق
الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 374.0 - 356.0	C° 180-190	درجة حرارة الانصهار

## Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

العنوان / Address: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

المسؤول / Contact: Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

البريد / Email: sales@su-jiao.com

الموقع / Website: www.polymersdata.com

الجوال / Mobile: 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.