

## apilon 52c® C S60

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

## وصف المنتج

إن المجموعة الواسعة من منتجات APILON52 C التي تتكون حصرياً من البولي يوريثان الحراري العطري مجهزة لتلبية معظم متطلبات السوق. يتم تنظيم عائلة APILON52 C في أنواع كيميائية مختلفة، مصممة لتوفير أداء فيزيائي/كيميائي يتوافق مع الاحتياجات المحددة للاستخدامات المختلفة في صناعات الأحذية والملابس والمنتجات الجلدية والمفروشات. البوليستر - هذه منتجات مخصصة لجميع التطبيقات التي تفضل نسبة الجودة/السعر للبوليمر. خصائصه 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
-	-	مقاوم للتحلل المائي	الميزات
-	-	ناعم	
-	-	مواد لاصقة	الاستخدامات
-	-	تطبيقات الطلاء	
-	-	أحذية	

## الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	cP 20000.0 - 10000.0	mPa·s 10000-20000	لزوجة المحلول

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2240	-	83	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	-		قوة الشد
-	psi 6526.71	MPa 45.0	
-	psi 725.19	MPa 5.00	
-	psi 1377.86	MPa 9.50	
ASTM D638	-	% 600	استطالة الشد
ASTM D624	-	kN/m 90.0	قوة التمزق

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 356.0 - 338.0	C° 170-180	درجة حرارة الانصهار

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

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.