

# Calprene® 401

SBS	الفئة	Dynasol Elastomers	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

## وصف المنتج

Calprene 401 هو بوليمر مشترك حراري من البوتادين/الستايرين بنسبة 80/20، متبلر في محلول وله هيكل شعاعي. يتوفر هذا المنتج في: C 401 فتات مسامي C 401M شكل مسحوق مغبر بالسليكا غير المتبلورة التطبيقات: تعديل البيتومين الأحذية السلع المطاطية الميكانيكية تعديل البلاستيك

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ستيرات الكالسيوم (5000 جزء في المليون) 2	المواد المضافة
-	-	هيكل بوليمر متفرع	الميزات
-	-	بوليمر مشترك	
-	-	قابل للتشنت	
-	-	مسامي	
-	-	تعديل الأسفلت	الاستخدامات
-	-	أحذية	
-	-	أجزاء آلية/ميكانيكية	
-	-	Plastics Modification	
-	-	فتات	الأشكال
-	-	مسحوق	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1925	-	2.0	اللون
-	-	-	لزوجة المحلول
-	-	Pa·s 9.7	
-	-	cSt 20	
ASTM D5775	-	% 20	محتوى الستايرين
ASTM D5668	-	% 0.50	المواد المتطايرة
ASTM D2240	-	60	صلابة الديورومتر
أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	%	المواد غير القابلة للذوبان

## 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.