

## Calprene® H6120

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

## وصف المنتج

Calprene H6120 هو كوبوليمر حراري 68/32 إيثيلين-بوتيلين/ستايرين، متبلر في محلول وله هيكل خطي مع مقاومة ممتازة للأوزون. هذا المنتج متوفر في: CH 6120 حبيبات مسامية CH 6120 P شكل مسحوق مغبر بـ السيليكا غير المتبلورة CH 6120 PH شكل مسحوق بدون أي عامل تغيير التطبيقات: تركيب تعديل البيتومين تعديل البلاستيك المواد اللاصقة/مانعات التسرب

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	بوليمر مشترك	الميزات
-	-	تركيب بوليمر خطي	
-	-	مقاوم للأوزون	
-	-	مسامي	
-	-	مواد لاصقة	الاستخدامات
-	-	تعديل الأسفلت	
-	-	الخلط	
-	-	Plastics Modification	
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	مسحوق	
-	-	الخلط	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM E313	-	-	اللون
-	-	cSt 9.0	لزوجة المحلول
-	-	% 32	محتوى الستايرين
ASTM D5668	-	%	المواد المتطايرة
ASTM D2240	-	76	صلابة الديورومتر

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	Pa·s 1.90	لزوجة بروكفيلد
-	-	%	التشبع

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

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

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

sales@su-jiao.com / البريد / Email

www.polymersdata.com / الموقع / Website

86-134-2475-5533+ / الجوال / Mobile

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