

## BITONER® C9 BP-140

Polyester, TP	الفئة	Qingdao Bater .Chemical Co., Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

### وصف المنتج

BITONER C9 BP-140 عبارة عن راتينج عطري لدن بالحرارة وأصفر قليلاً بوزن جزيئي منخفض. يتميز برائحة أقل بكثير، ومركبات عضوية متطايرة منخفضة جدًا، ونقطة تليين عالية ومستوى عالٍ من التوافق مع الراتنجات والبوليمرات الأخرى، وقد تم تصميمه خصيصًا للصناعات اللاصقة وأحبار الطباعة. الخصائص: توافق ممتاز مع الراتنجات والبوليمرات الأخرى، ونقطة تليين عالية، ومقاومة حرارية جيدة، ومركبات عضوية متطايرة منخفضة ومحتوى نفاثين منخفض، ورائحة أقل بكثير. التطبيقات: مادة لاصقة بالذوبان الساخن، ومادة لاصقة حساسة للضغط، ومواد لاصقة مذيبة، وحبر طباعة، وتعديل الأسفلت.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	عطري	الميزات
-	-	ثبات حراري جيد	
-	-	وزن جزيئي منخفض	
-	-	رائحة منخفضة إلى معدومة	
-	-	امتصاص ماء منخفض إلى معدوم	
-	-	مواد لاصقة	الاستخدامات
-	-	تعديل الأسفلت	
-	-	حبر الطباعة	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	أصفر	المظهر

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	g/cm <sup>3</sup> 1.07-1.13	الوزن النوعي
ASTM D974	-	Mg KOH/g	القيمة الحمضية
Internal Method	-	%	محتوى الرماد
ASTM D1544	-	Max7#	اللون

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM E28	F° 284.0 - 266.0	C° 130-140	نقطة التليين

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	gl/100g 3.>	قيمة اليود

**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.