

**BITONER® BT-1200H**

|                         |        |                                     |                 |
|-------------------------|--------|-------------------------------------|-----------------|
| Polyester, TP           | الفئة  | Qingdao Bater<br>.Chemical Co., Ltd | المصنع          |
| متوفر - جاهز<br>للتصدير | الحالة | -                                   | المادة المألوفة |

**وصف المنتج**

BITONER BT-1200H هو راتينج أليفاتي لدن بالحرارة، مصفر قليلاً، يتم الحصول عليه من مونومر مشتق من البترول. يتميز بتوافق واسع مع NR و APAO والبوليمرات الأخرى، ويستخدم في مجموعة متنوعة من التطبيقات. الخصائص: توافق واسع مع NR و APAO والبوليمرات الأخرى ثبات حراري جيد وزن جزيئي أعلى من BT-1200 ثبات كيميائي جيد تقلب منخفض ورائحة منخفضة مقاومة للماء التطبيقات: مواد لاصقة تذوب بالحرارة مواد مانعة للتسرب تعديل المطاط بالشمع تعديل الأسفلت

**المواصفات الفنية**

| معلومات عامة |                    |                            |             |
|--------------|--------------------|----------------------------|-------------|
| الاختبار     | النظام الإمبراطوري | النظام المتري              | الخاصية     |
| -            | -                  | أليفاتي                    | الميزات     |
| -            | -                  | ثبات حراري جيد             |             |
| -            | -                  | وزن جزيئي عالي             |             |
| -            | -                  | رائحة منخفضة إلى معدومة    |             |
| -            | -                  | امتصاص ماء منخفض إلى معدوم |             |
| -            | -                  | مواد لاصقة                 | الاستخدامات |
| -            | -                  | تعديل الأسفلت              |             |
| -            | -                  | مانعات التسرب              |             |
| -            | -                  | أختام                      |             |
| -            | -                  | أصفر                       | المظهر      |

| الخواص الفيزيائية |                    |                               |                |
|-------------------|--------------------|-------------------------------|----------------|
| الاختبار          | النظام الإمبراطوري | النظام المتري                 | الخاصية        |
| Internal Method   | -                  | g/cm <sup>3</sup> 0.920-0.990 | الوزن النوعي   |
| ASTM D974         | -                  | Mg KOH/g                      | القيمة الحمضية |
| ASTM D1544        | -                  | Max5#                         | اللون          |

| الخواص الحرارية |                    |               |              |
|-----------------|--------------------|---------------|--------------|
| الاختبار        | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية      |
| ASTM E28        | F° 221.0 - 203.0   | C° 95-105     | نقطة التليين |

| أخرى       |                    |               |               |
|------------|--------------------|---------------|---------------|
| الاختبار   | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية       |
| ASTM D3236 | -                  | Pa·s          | لزوجة المصهور |

## 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.