

Andur 90 AP

| | | | |
|----------------|------------------------------|--------|----------------------|
| المصنع | Anderson Development Company | الفئة | ,PUR Unspecified |
| المادة المألثة | - | الحالة | متوفر - جاهز للتصدير |

وصف المنتج

Andur 90-AP هو سائل يعتمد على بولي إيثر (PTMG)، وبادئة بوليمر منتهية بثنائي إيزوسيانات التولوين. يتم الحصول على مطاط صناعي بصلابة 90 شور أ عندما يتم معالجة هذه البادئة البوليمرية باستخدام Curene 442 [4,4'-methylene-bis (orthochloroaniline)]. يمكن الحصول على مطاط صناعي بصلابة أقل عن طريق التفاعل مع العديد من البوليولات وتركيباتها مع Curene 442 وديامينات أخرى، أو عن طريق استخدام الملدنات.

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|---------------|--------------------|----------|
| الخاصية | النظام المتري | النظام الإمبراطوري | الاختبار |
| الأشكال | سائل | - | - |

الخواص الفيزيائية

| الخاصية | النظام المتري | النظام الإمبراطوري | الاختبار |
|--------------|------------------------|--------------------|-----------|
| الوزن النوعي | 1.06 g/cm ³ | - | ASTM D792 |

| | | | أخرى |
|------------|--------------------|---------------|---------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D2393 | - | - | لزوجة مزيج التصلب الحراري |
| ASTM D2393 | - | cP 1720 | |
| ASTM D2393 | - | cP 525 | |
| - | - | - | غير معروف |

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

/ Contact المسؤول: 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.