

ADENE NCJEC

| | | | |
|----------------------|--------|-----------------------|----------------|
| PP Homopolymer | الفئة | A.D. Compound spa | المصنع |
| متوفر - جاهز للتصدير | الحالة | 30% كربونات الكالسيوم | المادة المألثة |

وصف المنتج

ADENE NCJEC هو مادة من البولي بروبيلين كوبوليمر (PP Copolymer) مملوءة بكربونات الكالسيوم بنسبة 30%. وهي متوفرة في أوروبا أو أمريكا الشمالية. السمة الأساسية لـ ADENE NCJEC: كوبوليمر.

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|-----------------------------------|-----------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | كربونات الكالسيوم، 30% حشو بالوزن | الحشو / التعزيز |
| - | - | بوليمر مشترك | الميزات |
| - | - | غرض عام | الاستخدامات |
| - | - | لون طبيعي | المظهر |
| - | - | Pellets | الأشكال |

الخواص الفيزيائية

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|------------|--------------------|------------------------|------------------------------|
| ISO 1183 | - | g/cm ³ 1.13 | الكثافة |
| ISO 1133 | - | g/10 min 8.0 | معدل تدفق كتلة المصهور (MFR) |
| ISO 3451-1 | - | % 30 | محتوى الرماد |

الخواص الميكانيكية

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|------------|----------------------------|-----------------------|----------------------------|
| ISO 527-2 | psi 2900.76 | MPa 20.0 | إجهاد الشد |
| ISO 527-2 | - | - | انفعال الشد |
| - | - | % 8.0 | |
| - | - | % 60 | |
| ISO 178 | psi 232060.8 | MPa 1600 | معامل الانحناء |
| ISO 180/1A | ft·lb/in ² 2.85 | kJ/m ² 6.0 | قوة صدمة إيزود المحززة |
| ISO 180/1U | ft·lb/in ² 7.61 | kJ/m ² 16 | قوة صدمة إيزود غير المحززة |

الخواص الحرارية

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|------------|--------------------|---------------|---------------------------|
| ISO 75-2/A | F° 125.6 | C° 52.0 | درجة حرارة انحراف الحرارة |
| ISO 306/B | F° 161.6 | C° 72.0 | درجة حرارة تليين فيكات |

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.