

ALTECH® PP-B B 4915/500 MR15

| | | | |
|----------------------|--------|--------------------|----------------|
| PP Homopolymer | الفئة | ALBIS PLASTIC GmbH | المصنع |
| متوفر - جاهز للتصدير | الحالة | 15% تلك | المادة المألثة |

وصف المنتج

ALTECH® PP-B B 4915/500 MR15 هو منتج بوليمر مشترك من البولي بروبيلين (PP Copolymer) مملوء بنسبة 15% من التلك. وهو متوفر في آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا أو أمريكا الشمالية. تشمل الخصائص: متوافق مع REACH، متوافق مع ROHS، بوليمر مشترك مثبت حرارياً.

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|------------------------------|------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | تلك، 15% حشو بالوزن | الحشو / التعزيز |
| - | - | مثبت حراري | المواد المضافة |
| - | - | بوليمر مشترك مثبت حرارياً | الميزات |
| - | - | EC 1907/2006 (ريتش REACH) | تصنيفات الوكالة |
| - | - | متوافق مع RoHS | الامتثال لـ RoHS |

الخواص الفيزيائية

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|----------|--------------------|---------------|------------------------------|
| ISO 1133 | - | g/10 min 13 | معدل تدفق كتلة المصهور (MFR) |

الخواص الميكانيكية

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------------|
| ISO 527-2 | psi 3045.8 | MPa 21.0 | إجهاد الشد |
| ISO 178 | psi 232060.8 | MPa 1600 | معامل الانحناء |
| ISO 180/1A | ft·lb/in ² 4.76 | kJ/m ² 10 | قوة صدمة إيزود المحززة |
| ISO 180/1U | ft·lb/in ² 47.58 | kJ/m ² 100 | قوة صدمة إيزود غير المحززة |

الخواص الحرارية

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|-------------|--------------------|---------------|------------------------|
| ISO 306/B50 | F° 176.0 | C° 80.0 | درجة حرارة تليين فيكات |

معلومات المعالجة

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|----------|--------------------|---------------|-------------------------------|
| - | - | - | درجة حرارة التجفيف |
| - | F° 194.0 - 140.0 | C° 60.0-90.0 | |
| - | F° 194.0 - 140.0 | C° 60.0-90.0 | |
| - | - | - | وقت التجفيف |
| - | - | hr 2.0-4.0 | |
| - | - | hr 2.0-4.0 | |
| - | F° 518.0 - 392.0 | C° 200-270 | درجة حرارة المعالجة (المصهور) |
| - | F° 158.0 - 68.0 | C° 20.0-70.0 | درجة حرارة القالب |

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.