

BioFibra® BF-LHE01

| | | | |
|----------------------|--------|-----------|----------------|
| Biodeg Polymers | الفئة | FuturaMat | المصنع |
| متوفر - جاهز للتصدير | الحالة | - | المادة المألثة |

وصف المنتج

BF-LHE01 عبارة عن مادة زراعية تنحدر من مجموعة BioFibra®. BF-LHE01 عبارة عن منتج يعتمد على ألياف الخشب (الزنان) وهو 100% من الموارد المتجددة.

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|-----------------------|----------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | قابل للتحلل البيولوجي | الميزات |
| - | - | محتوى مورد متجدد | |
| - | - | Pellets | الأشكال |
| - | - | قابلة بالحقن | طريقة المعالجة |

الخواص الفيزيائية

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|----------|--------------------|-----------------------------|------------------------------|
| ISO 1183 | - | g/cm ³ 1.20-1.32 | الكثافة |
| ISO 1133 | - | g/10 min 4.9-15 | معدل تدفق كتلة المصهور (MFR) |
| ISO 868 | - | 73-87 | صلابة شور |

| الخواص الميكانيكية | | | |
|--------------------|-----------------------------------|-------------------------|----------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ISO 527-2 | 480075.78 - 346640.82 psi | 2390-3310 MPa | معامل الشد |
| ISO 527-2 | - | - | إجهاد الشد |
| - | psi 5221.37 - 3190.84 | MPa 22.0-36.0 | |
| - | psi 3190.84 - 2030.53 | MPa 14.0-22.0 | |
| ISO 527-2 | - | % 1.2-2.0 | انفعال الشد |
| ISO 178 | 577251.24 - 310381.32 psi | 2140-3980 MPa | معامل الانحناء |
| ISO 179 | ft·lb/in ² 9.52 - 4.76 | kJ/m ² 10-20 | قوة صدمة شاربي غير المحززة |

| الخواص الحرارية | | | |
|-----------------|--------------------|---------------|---------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ISO 75-2/A | F° 111.2 - 96.8 | C° 36.0-44.0 | درجة حرارة انحراف الحرارة |

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.