

BioFibra® BF-LEF01

Biodeg Polymers	دسته بندی	FuturaMat	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

BF-LEF01 یک ماده کشاورزی است که از محدوده BioFibra مشتق شده است. BF-LEF01 یک محصول مبتنی بر الیاف چوب (صنوبر) است و 100% از منابع تجدید پذیر می باشد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	زیست تجزیه پذیر محتوای منبع تجدیدپذیر	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 1.28	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 28	-	ISO 1133
سختی Shore	83	-	ISO 868

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 527-2	psi 498930.72	MPa 3440	مدول کششی
ISO 527-2	-	-	تنش کششی
-	psi 5409.92	MPa 37.3	
-	psi 4960.3	MPa 34.2	
ISO 527-2	-	-	کرنش کششی
-	-	% 1.7	
-	-	% 2.1	
ISO 178	psi 839770.02	MPa 5790	مدول خمشی
ISO 179	ft·lb/in ² 4.57	kJ/m ² 9.6	استحکام ضربه Charpy بدون شکاف

**شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای** & Shanghai Susheng Import
Export Co., Ltd

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

آدرس:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

مسئول تماس:

sales@su-jiao.com

ایمیل:

www.polymersdata.com

وبسایت:

+86-134-2475-5533

همراه:

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.