

BioFibra® BF-LEF02

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

توضیحات محصول

BF-LEF02 یک ماده کشاورزی است که از دامنه BioFibra مشتق شده است. BF-LEF02 یک محصول مبتنی بر الیاف چوب (سرخدار) است و 100% از منابع تجدیدپذیر ساخته شده است.

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
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 13	-	ISO 1133
سختی Shore	59	-	ISO 868

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 527-2	psi 47862.54	MPa 330	مدول کششی
ISO 527-2	-	-	تنش کششی
-	psi 1725.95	MPa 11.9	
-	psi 1421.37	MPa 9.80	
ISO 527-2	-	-	کرنش کششی
-	-	% 23	
-	-	% 47	
ISO 178	psi 84122.04	MPa 580	مدول خمشی
ISO 179	ft·lb/in ² 6.66	kJ/m ² 14	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.