

BioFibra® BF-LEF01

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

وصف المنتج

BF-LEF01 هي مادة زراعية تنحدر من مجموعة BioFibra. BF-LEF01 هو منتج يعتمد على ألياف الخشب (شجرة التنوب) 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 1.28	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 28	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ISO 868	-	83	صلابة شور

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2	psi 498930.72	MPa 3440	معامل الشد
ISO 527-2	-	-	إجهاد الشد
-	psi 5409.92	MPa 37.3	
-	psi 4960.3	MPa 34.2	
ISO 527-2	-	-	انفعال الشد
-	-	% 1.7	
-	-	% 2.1	
ISO 178	psi 839770.02	MPa 5790	معامل الانحناء
ISO 179	ft·lb/in ² 4.57	kJ/m ² 9.6	قوة صدمة شاربي غير المحززة

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.