

Celstran® PP-GF30-23 AF 3001 Natural

PP Homopolymer	الفئة	Celanese Corporation	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	30% ألياف زجاجية طويلة	المادة المألوفة

وصف المنتج

Celstran PP-GF30-23 هو بولي بروبيلين معالج بألياف زجاجية طويلة بنسبة 30%. يمكن استخدام 23- في تطبيقات ملامسة الأغذية لأن جميع المواد الخام الموجودة فيه متوافقة مع FDA. تضيف هذه المادة خصائص ممتازة للصدمات ومعامل المرونة تتجاوز تلك الخاصة بالبولي بروبيلين المعالج بالألياف الزجاجية القصيرة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ألياف زجاجية طويلة، 30% مادة مألوفة بالوزن	الحشو / التعزيز
-	-	مقبول لملامسة الأغذية	الميزات
-	-	مقاومة جيدة للصدمات	
-	-	تطبيقات غذائية غير محددة	الاستخدامات

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 1.12	الكثافة

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2/1A/1	psi 902136.36	MPa 6220	معامل الشد
ISO 527-2/1A/5	psi 13633.57	MPa 94.0	إجهاد الشد
ISO 527-2/1A/5	-	% 2.5	انفعال الشد
ISO 178	psi 912289.02	MPa 6290	معامل الانحناء
ISO 178	psi 22916.0	MPa 158	إجهاد الانحناء
ISO 179/1eA	ft·lb/in ² 9.52	kJ/m ² 20	قوة صدمة شاربي 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.