

CARBEM® GFR 30

PC	الفئة	EMAS Plastik .San.Tic.AS	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	ألياف زجاجية	المادة المألثة

وصف المنتج

PC ألياف زجاجية بنسبة 30%

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ألياف زجاجية	الحشو / التعزيز

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 1.35-1.50	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 4.0-12	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-	% 0.25-0.40	انكماش القالب
ISO 868	-	75-85	صلابة شور

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2	psi 725190.0 - 362595.0	MPa 2500-5000	معامل الشد
ISO 527-2	psi 10152.66 - 7251.9	MPa 50.0-70.0	إجهاد الشد
ISO 527-2	-	%	انفعال الشد
ISO 180/1A	-	kJ/m ²	قوة صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 75-2/A	F° 257.0	C° 125	درجة حرارة انحراف الحرارة
ISO 306/B	F° 293.0	C° 145	درجة حرارة تليين فيكات
ISO 3146	F° 518.0	C° 270	درجة حرارة الانصهار (DSC)

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.