

ADENE OCFB

PP Homopolymer	الفئة	A.D. Compound spa	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	20% كربونات الكالسيوم	المادة المألثة

وصف المنتج

ADENE OCFB هي مادة من مادة البولي بروبيلين كوبوليمر (PP Copolymer) مملوءة بنسبة 20% من كربونات الكالسيوم. وهي متوفرة في أوروبا أو أمريكا الشمالية. السمة الأساسية لـ ADENE OCFB: كوبوليمر. التطبيق النموذجي لـ ADENE OCFB: تطبيقات البناء

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	كربونات الكالسيوم، 20% حشو بالوزن	الحشو / التعزيز
-	-	بوليمر مشترك	الميزات
-	-	تطبيقات البناء	الاستخدامات
-	-	أسود	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 1.04	الكثافة

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1133	-	g/10 min 10	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ISO 3451-1	-	% 20	محتوى الرماد

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2	psi 2465.65	MPa 17.0	إجهاد الشد
ISO 527-2	-	-	انفعال الشد
-	-	% 8.0	
-	-	% 230	
ISO 178	psi 174045.6	MPa 1200	معامل الانحناء
ISO 180/1A	ft·lb/in ² 5.71	kJ/m ² 12	قوة صدمة إيزود المحززة
ISO 180/1U	-	لا يوجد كسر	قوة صدمة إيزود غير المحززة

الخواص الحرارية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 75-2/A	F° 118.4	C° 48.0	درجة حرارة انحراف الحرارة
ISO 306/B	F° 158.0	C° 70.0	درجة حرارة تليين فيكات

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.