

ADENE OCJBG

PP Homopolymer	الفئة	A.D. Compound spa	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	30% كربونات الكالسيوم	المادة المألثة

وصف المنتج

ADENE OCJBG هي مادة من مادة البولي بروبيلين كوبوليمر (PP Copolymer) مملوءة بنسبة 30% من كربونات الكالسيوم. وهي متوفرة في أوروبا أو أمريكا الشمالية. السمة الأساسية لـ ADENE OCJBG: كوبوليمر. التطبيق النموذجي لـ ADENE OCJBG: تطبيقات البناء

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	كربونات الكالسيوم، 30% 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 1.13	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 13	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ISO 3451-1	-	% 30	محتوى الرماد

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 178	psi 232060.8	MPa 1600	معامل الانحناء
ISO 180/1A	ft·lb/in ² 1.81	kJ/m ² 3.8	قوة صدمة إيزود المحزرة
ISO 180/1U	ft·lb/in ² 6.19	kJ/m ² 13	قوة صدمة إيزود غير المحزرة

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.