

ADENE VCKB

PP Homopolymer	الفئة	A.D. Compound spa	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	35% كربونات الكالسيوم	المادة المألثة

وصف المنتج

ADENE VCKB هو مادة بولي بروبيلين هومبوليمر (PP Homopolymer) تحتوي على 35% من كربونات الكالسيوم. يتوفر في أوروبا أو أمريكا الشمالية. السمة الأساسية لـ ADENE VCKB: هومبوليمر. التطبيق النموذجي لـ ADENE VCKB: تطبيقات البناء.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	كربونات الكالسيوم، 35% حشو بالوزن	الحشو / التعزيز
-	-	هومبوليمر	الميزات
-	-	تطبيقات البناء	الاستخدامات
-	-	أخضر	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 1.17	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 20	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ISO 3451-1	-	% 35	محتوى الرماد

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 178	psi 304579.8	MPa 2100	معامل الانحناء
ISO 180/1A	ft·lb/in ² 1.33	kJ/m ² 2.8	قوة صدمة إيزود المحززة
ISO 180/1U	ft·lb/in ² 4.76	kJ/m ² 10	قوة صدمة إيزود غير المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 75-2/A	F° 136.4	C° 58.0	درجة حرارة انحراف الحرارة
ISO 306/B	F° 206.6	C° 97.0	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.