

## ADENE NFQAL

PP Homopolymer	الفئة	A.D. Compound spa	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	40% ألياف زجاجية	المادة المألثة

## وصف المنتج

ADENE NFQAL هو مادة بولي بروبيلين هوموبوليمر (PP Homopolymer) تحتوي على 40% من ألياف الزجاج. يتوفر في أوروبا أو أمريكا الشمالية. الخصائص الهامة لـ ADENE NFQAL هي: هوموبوليمر مرتبط كيميائياً. التطبيقات النموذجية تشمل: الأجهزة، السيارات، التطبيقات الصناعية، التعبئة.

## المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ألياف زجاجية، 40% حشو بالوزن	الحشو / التعزيز
-	-	مقترن كيميائياً هوموبوليمر	الميزات
-	-	-	الاستخدامالأجهزة
-	-	-	تطبيقات السيارات
-	-	-	تطبيقات صناعية
-	-	-	التعبئة والتغليف
-	-	لون طبيعي	المظهر

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm <sup>3</sup> 1.24	الكثافة
ISO 1133	-	g/10 min 3.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ISO 3451-1	-	% 40	محتوى الرماد

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 527-2	psi 14503.8	MPa 100	إجهاد الشد
ISO 527-2	-	% 3.0	انفعال الشد
ISO 178	psi 1087785.0	MPa 7500	معامل الانحناء
ISO 180/1A	ft·lb/in <sup>2</sup> 5.71	kJ/m <sup>2</sup> 12	قوة صدمة إيزود المحزرة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 306/B	F° 284.0	C° 140	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.