

## ADENE OCKE

PP Homopolymer	دسته بندی	A.D. Compound spa	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۳۵٪ کربنات کلسیم	فیلر

## توضیحات محصول

ADENE OCKE یک ماده هموپلیمر پلی پروپیلن (PP Homopolymer) پر شده با ۳۵٪ کربنات کلسیم است. این محصول در اروپا یا آمریکای شمالی موجود است. ویژگی اصلی ADENE OCKE: هموپلیمر. کاربرد معمول ADENE OCKE: کاربردهای ساختمانی.

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			ویژگی
روشن تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	فیلر / تقویت کننده
-	-	کربنات کلسیم، ۳۶٪ پرکننده به وزن	
-	-	هموپلیمر	ویژگی‌ها
-	-	کاربردهای ساختمانی	کاربردها
-	-	سیاه	شکل ظاهری
-	-	پلت‌ها	اشکال

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm <sup>3</sup> 1.17	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 10	-	ISO 1133
محتوای خاکستر	% 35	-	ISO 3451-1

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مدول خمشی	MPa 1900	psi 275572.2	ISO 178
استحکام ضربه Izod شکافدار	kJ/m <sup>2</sup> 2.8	ft·lb/in <sup>2</sup> 1.33	ISO 180/1A
استحکام ضربه Izod بدون شکاف	kJ/m <sup>2</sup> 10	ft·lb/in <sup>2</sup> 4.76	ISO 180/1U

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 51.0	F° 123.8	ISO 75-2/A
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 86.0	F° 186.8	ISO 306/B

**شرکت واردات و صادرات  
سوشنگ شانگهای** & **Shanghai Susheng Import  
.Export Co., Ltd**

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China آدرس:

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

sales@su-jiao.com ایمیل:

www.polymersdata.com وبسایت:

+86-134-2475-5533 همراه:

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.