

ADENE NCWB

PP Homopolymer	دسته بندی	A.D. Compound spa	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۶۰٪ کربنات کلسیم	فیلر

توضیحات محصول

ADENE NCWB یک ماده پلی پروپیلن هموپلیمر (PP Homopolymer) است که با ۶۰٪ کربنات کلسیم پر شده است. این ماده در اروپا یا آمریکای شمالی موجود است. ویژگی اصلی ADENE NCWB: هموپلیمر.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			ویژگی
روشن تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	فیلر / تقویت کننده
-	-	کربنات کلسیم، ۶۵٪ پرکننده به وزن	
-	-	هموپلیمر	ویژگی ها
-	-	عمومی (هدف)	کاربردها
-	-	رنگ طبیعی	شکل ظاهری
-	-	پلت ها	اشکال

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 1.50	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 8.0	-	ISO 1133
محتوای خاکستر	% 60	-	ISO 3451-1

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	MPa 17.0	psi 2465.65	ISO 527-2
کرنش کششی	% 5.0	-	ISO 527-2
	% 20	-	-
	-	-	-
مدول خمشی	MPa 3300	psi 478625.4	ISO 178
استحکام ضربه Izod شکافدار	kJ/m ² 2.2	ft·lb/in ² 1.05	ISO 180/1A
استحکام ضربه Izod بدون شکاف	kJ/m ² 7.0	ft·lb/in ² 3.33	ISO 180/1U

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 58.0	F° 136.4	ISO 75-2/A
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 102	F° 215.6	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:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

مسئول تماس:

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.