

ADENE NCQAD

PP Homopolymer	دسته بندی	A.D. Compound spa	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۴۰٪ کربنات کلسیم	فیلر

توضیحات محصول

ADENE NCQAD یک ماده پلی پروپیلن هموپلیمر (PP Homopoly) است که حاوی ۴۰٪ پرکننده کربنات کلسیم است. این محصول در آمریکای شمالی یا اروپا موجود است. ویژگی های اصلی ADENE NCQAD عبارتند از: هموپلیمر. زمینه های کاربرد معمول ADENE NCQAD عبارتند از: لوازم الکتریکی

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی		ویژگی
سیستم ایمریال	سیستم متریک	روش تست
-	پرکننده کربنات کلسیم، ۴۰٪ پرکننده به وزن	فیلر / تقویت کننده
-	هموپلیمر	ویژگی ها
-	مقاومت در برابر مواد شوینده	-
-	لوازم الکتریکی	کاربردها
-	رنگ طبیعی	شکل ظاهری
-	ذره	اشکال

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 1.24	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 12	-	ISO 1133
محتوای خاکستر	% 40	-	ISO 3451-1

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	MPa 23.0	psi 3335.87	ISO 527-2
کرنش کششی	% 6.0	-	ISO 527-2
	% 23	-	ISO 527-2
	-	-	ISO 527-2
مدول خمشی	MPa 2200	psi 319083.6	ISO 178
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	kJ/m ² 3.0	ft·lb/in ² 1.43	ISO 180/1A
استحکام ضربه Izod بدون شکاف	kJ/m ² 10	ft·lb/in ² 4.76	ISO 180/1U

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 59.0	F° 138.2	ISO 75-2/A
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 100	F° 212.0	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.