

ADENE OMYBG

PP Homopolymer	دسته بندی	A.D. Compound spa	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۱۰٪ تالک	فیلر

توضیحات محصول

ADENE OMYBG یک ماده پلی پروپیلن کوپلیمر (PP Copolymer) است که با ۱۰٪ تالک پر شده است. این ماده در اروپا یا آمریکای شمالی موجود است. ویژگی اصلی ADENE OMYBG: کوپلیمر. کاربرد معمول ADENE OMYBG: کاربردهای ساختمانی

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	تالک، ۱۰٪ پرکننده به وزن	-	-
ویژگی‌ها	کوپلیمر	-	-
کاربردها	کاربردهای ساختمانی	-	-
شکل ظاهری	سیاه	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.950	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 10	-	ISO 1133
محتوای خاکستر	% 10	-	ISO 3451-1

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
تنش کششی	MPa 19.0	psi 2755.72	ISO 527-2
کرنش کششی	% 11	-	ISO 527-2
	% 40	-	-
	-	-	-
مدول خمشی	MPa 1000	psi 145038.0	ISO 178
استحکام ضربه Izod شکافدار	kJ/m ² 7.0	ft·lb/in ² 3.33	ISO 180/1A
استحکام ضربه Izod بدون شکاف	kJ/m ² 31	ft·lb/in ² 14.75	ISO 180/1U

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 45.0	F° 113.0	ISO 75-2/A
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 70.0	F° 158.0	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.