

ADMER™ QE800E

PP Homopolymer	دسته بندی	,Mitsui Chemicals .Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

ADMER® QE800E یک گرید کنسانتره بر پایه هموپلیمر PP پیوند شده با انیدرید مالئیک است که به منظور استفاده به عنوان عامل کوپلینگ و سازگار کننده در ترکیبات PA، EVOH، PP، چوب، کاغذ و الیاف شیشه اختصاص داده شده است. با افزودن به پلیمر پایه، خواص مکانیکی کامپوزیت های پلاستیکی چوب، ترکیبات سیم و کابل مقاوم در برابر شعله و قطعات قالب گیری تزریقی را بهبود می بخشد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	قابل قبول برای تماس با غذا	-	-
کاربردها	کاربردهای خدمات غذایی غیر خاص برای کاربردهای غذایی	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA تماس با مواد غذایی، رتبه‌بندی نامشخص	-	-
روش فرآیند	اکستروژن	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم امپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.910	چگالی
ASTM D1238	-	g/10 min 9.1	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D2240	-	75	سختی دورومتر

مکانیکی			
روش تست	سیستم امپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	-	MPa 36.3	استحکام کششی
-	psi 5264.88	MPa 24.0	
-	psi 3480.91		
ASTM D638	-	%	ازدیاد طول کششی
ASTM D256	/ft·lb 0.01903	/kJ 0.0400	مقاومت به ضربه Izod بدون شکاف (سطحی)
	in ²	m ²	

حرارتی			
روش تست	سیستم امپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1525	F° 302.0	C° 150	دمای نرم‌شوندگی Vicat

**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.