

CALFIN 1152CF

Polyolefin Unspecified	دسته بندی	Pooya Polymer Tehran	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	کربنات کلسیم	فیلر

توضیحات محصول

توضیحات مستریج پرکننده CALFIN 1152CF یک مستریج مبتنی بر پلی الفین است که به شدت با کربنات کلسیم تصفیه شده پر شده است. این ماده برای استفاده در کاربردهای فیلم ریخته گری بر اساس HDPE، LLD/LDPE و PP طراحی شده است تا خواص نوری و مکانیکی را بهبود بخشد و در عین حال پتانسیل کاهش هزینه قابل توجهی را فراهم کند. همچنین می توان از آن به عنوان یک عامل ضد بلوک استفاده کرد. کاربرد CALFIN 1152CF برای سهولت رقیق سازی و اختلاط همگن طراحی شده است و بنابراین برای افزودن مستقیم با استفاده از واحدهای دوز اتوماتیک یا از طریق پیش اختلاط مناسب است. بسته به کاربرد و ساختار فیلم، می توان از 5% تا 40% استفاده کرد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	کربنات کلسیم	-	-
کاربردها	فیلم ریخته گری مستریج	-	-
اشکال	پلتها	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1505	-	g/cm ³ 1.85	چگالی
ASTM D1238	-	to 5.0 g/10 min 1.0	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D644	-	ppm	محتوای رطوبت
Malvern	mil 0.07874	μm 2.0	اندازه ذرات متوسط

سایر			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
Internal Method	-	خوب	پراکنش (Dispersion)
ASTM D4218	-	% to 80 78	محتوای معدنی
Internal Method	-	to 40.0 pcs/cm ³ 30.0	اندازه گرانول

**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 (زائو 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.