

CELLwood® Pellets

TPE	دسته بندی	Microcell Composite Company	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

گرانول فوم CELLwood یک کوپلیمر ترکیبی است که می‌تواند به راحتی در اکثر ماشین‌های اکستروژن پردازش شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	کوپلیمر قابل فوم‌سازی	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	اکستروژن	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.600	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 0.70	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2240	-	60	سختی دورومتر

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	-	-	استحکام کششی
-	psi 174045.6	MPa 1200	
-	psi 2625.19	MPa 18.1	
-	psi 2625.19	MPa 18.1	
ASTM D638	-	-	ازدیاد طول کششی
-	-	% 1.6	
-	-	% 1.6	
ASTM D790	psi 210305.1	MPa 1450	مدول خمشی
ASTM D790	psi 4409.16	MPa 30.4	استحکام خمشی
ASTM D256	ft·lb/in 0.148	J/m 7.9	مقاومت به ضربه Izod بدون شکاف

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D648	F° 197.42	C° 91.9	دمای تغییر شکل تحت بار

**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.