

Axpoly® r-PP19 1022

PP Homopolymer	دسته بندی	Axion Polymers	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۳۰٪ الیاف شیشه	فیلر

توضیحات محصول

r-PP19 1022 گرید رزین پلی پروپیلن با 30٪ الیاف شیشه - مشکی Axpoly® r-PP19 1022 یک گرید با عملکرد بالا از پلی پروپیلن هموپلیمر مشکی است که با 30٪ الیاف شیشه تقویت شده است. این ماده استحکام و سفتی عالی را نشان می دهد و برای استفاده در انواع کاربردهای قالب گیری تزریقی نهایی مورد نیاز طراحی شده است. این محصول که از 100٪ مواد اولیه پس از تولید صنعتی تولید می شود، به خوبی با سایر گریدهای رزین بازیافتی Axpoly® ما مطابقت دارد و همان مجموعه مزایای کاربر را ارائه می دهد، از جمله: جایگزینی موفقیت آمیز رزین بکر، صرفه جویی بسیار زیاد در اثر CO₂ - حداقل 80٪، جذابیت برای مشتریان "سبزتر"، کاهش هزینه مواد اولیه.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	الیاف شیشه، 30٪ پرکننده بر اساس وزن	-	-
محتوای بازیافتی	بله	-	-
ویژگی ها	سختی بالا استحکام بالا هموپلیمر	-	-
رتبه بندی های استاندارد	EC 1907/2006 (REACH)	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-	-
شکل ظاهری	سیاه	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 1.16	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 5.2	-	ISO 1133
جذب آب	% 0.17	-	-

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	MPa 28.0	psi 4061.06	ISO 527-2
کرنش کششی	% 6.5	-	ISO 527-2
استحکام ضربه Izod بدون شکاف	kJ/m ² 7.4	ft·lb/in ² 3.52	ISO 180

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
اندازه گرانول	mm 3.00	in 0.1181	-

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.