

Borealis PP ME212U

PP Homopolymer	دسته بندی	Borealis AG	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۲۰٪ مواد معدنی	فیلر

توضیحات محصول

ME212U یک ترکیب پلی پروپیلن پر شده با 20٪ مواد معدنی است که برای قالب‌گیری تزریقی طراحی شده است. این ماده دارای خواص مکانیکی متعادل عالی و پردازش آسان است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
UL Yellow Card	E108112-218654	-	-
فیلر / تقویت‌کننده	پرکننده معدنی، 20٪ پرکننده به وزن	-	-
افزودنی	تثبیت کننده حرارتی	-	-
ویژگی‌ها	پایداری ابعادی خوب سیالیت خوب بوی کم تا هیچ پایداری حرارتی	-	-
کاربردها	قطعات داخلی خودرو پوسته	-	-
اشکال	ذره	-	-
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	-

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 120	F° 248.0	-
	C° 75.0	F° 167.0	ISO 75-2/B ISO 75-2/A
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 155	F° 311.0	-
	C° 100	F° 212.0	ISO 306/A50 ISO 306/B50
انرژی ذوب	kJ/kg 101	Btu/lb 43.42	ISO 11357

عملکرد الکتریکی و اشتعال‌پذیری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
اتمیزه کردن	g	-	DIN 75201

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
انتشار (Emission)	µgC/g	-	VDA 277

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
دمای هاپر (قیف)	C°	-	-
دمای فرآیند (ذوب)	C°	-	-
دمای قالب	C°	-	-
فشار نگهدارنده	MPa	-	-
نامشخص	-	-	-

**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.