

Bapolene® EVA-1120

EVA	دسته بندی	,Bamberger Polymers .Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Bapolene EVA-1120 یک رزین با کاربرد عمومی برای کاربردهای اکستروژن/قالب گیری تزریقی است. قطعات ساخته شده با این محصول انعطاف پذیری، ارتجاع، چقرمگی و خواص ESCR عالی را نشان می دهند. این محصول مطابق با استانداردهای FDA برای کاربردهای تماس با مواد غذایی است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
ویژگی‌ها	قابل قبول برای تماس با غذا	-	-
	انعطاف پذیری خوب	-	-
	سختی خوب	-	-
	مقاومت در برابر ترک خوردگی تحت تنش بالا	-	-
	(ESCR) مقاوم	-	-
کاربردها	ترکیب	-	-
	کفش‌ها	-	-
	شلنگ	-	-
	پروفایل‌ها	-	-
	قطعات پمپ	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
	کالاهای ورزشی لوله کشی	- -	
رتبه بندی های استاندارد	FDA تماس با مواد غذایی، رتبه بندی نامشخص	-	-
اشکال	پلت ها	-	-
روش فرآیند	ترکیب اکستروژن قالب گیری تزریقی	- - -	- - -
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.938	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 2.0	-	ASTM D1238
محتوای وینیل استات	%wt 18.0	-	-
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 15.2	psi 2204.58	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 720	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 60.0	psi 8702.28	ASTM D790
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دمای نرم شونده گی Vicat	C° 62.8	F° 145.04	ASTM D1525

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.