

Braskem EVA 3019 PE

EVA	دسته بندی	Braskem	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Evateno® 3019 PE یک کوپلیمر اتیلن-وینیل استات (EVA) با محتوای وینیل-استات متوسط است. Evateno® 3019 PE یک محصول با پردازش آسان و قابل اتصال متقابل است که با سایر رزین‌های ترموپلاستیک و الاستومریک و پرکننده‌های غیرآلی سازگاری بالایی دارد. این محصول کشسانی و مقاومت بالایی در برابر ترک‌های ناشی از تنش محیطی (ESCR)، انعطاف‌پذیری و مقاومت در برابر خستگی را ارائه می‌دهد. کاربردها: صفحات متقاطع و/یا گسترش‌یافته برای چندین کاربرد از جمله ترکیبات برای کفش (کفی، کفی‌های داخلی و غیره)، صنعت اسباب‌بازی و هدایا، و ترکیب‌های پلی‌اتیلن که در تولید فیلم، فرمولاسیون چسب‌های گرم ذوب و آسفالت‌های اصلاح‌شده استفاده می‌شوند.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	کوپلیمر قابل پیوند مقاوم در برابر خستگی انعطاف‌پذیری خوب قابلیت پردازش خوب مقاومت در برابر ترک خوردگی تحت تنش بالا (ESCR)	- - - - - -	- - - - - -
کاربردها	چسب‌ها تغییر آسفالت فیلم	- - -	- - -

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
	کفشها	-	-
	اسباب بازیها	-	-
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1350	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.940	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 2.5 min	-	ASTM D1238
مقاومت در برابر ترک خوردگی تنش محیطی	hr	-	ASTM D1693
محتوای وینیل استات	%wt 19.0	-	-
سختی دورومتر	90	-	ASTM D2240
	30	-	-

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای نرم شوندگی Vicat	C° 60.0	F° 140.0	ASTM D1525
دمای ذوب پیک	C° 86.0	F° 186.8	ASTM D3418

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.