

ALCUDIA® EVA PA-461

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

توضیحات محصول

رزین EVA، ALCUDIA® PA-461 برای کاربردهای چسب های ذوب داغ، زمانی که چقرمگی و انعطاف پذیری مورد نیاز است، توصیه می شود. این ماده حاوی آنتی اکسیدان و عامل جریان آزاد است. کاربردهای معمول: چسب های ذوب داغ، بسته بندی، صحافی کتاب، پوشش های چسب حساس به فشار. دمای ذوب توصیه شده زیر 200 درجه سانتیگراد برای جلوگیری از تجزیه پلیمر. شرایط پردازش باید برای هر خط تولید بهینه شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
افزودنی	آنتی اکسیدان عامل جریان آزاد	- -	- -
ویژگی ها	آنتی اکسیدان قابل قبول برای تماس با غذا انعطاف پذیری خوب سختی خوب	- - - -	- - - -
کاربردها	چسب ها کاربردهای پوشش بسته بندی	- - -	- - -
رتبه بندی های استاندارد	EU تماس غذایی، درجه نامشخص	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 1183	-	g/cm ³ 0.956	چگالی
ISO 1133	-	g/10 min 45	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
-	-	%wt 33.0	محتوای وینیل استات
ISO 868	-	73	سختی Shore

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 527-2	psi 725.19	MPa 5.00	تنش کششی
ISO 527-2	-	% 850	کرنش کششی

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 138.2	C° 59.0	دمای ذوب
ASTM E28	F° 233.6	C° 112	نقطه نرم‌شوندگی حلقه و ساچمه

سایر			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
Internal Method	-	-	ویسکوزیته Brookfield
-	-	Pa·s 293	
-	-	Pa·s 169	

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.