

ALCUDIA® EVA PA-447

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

توضیحات محصول

رزین EVA ALCUDIA® PA-447 یک کوپلیمر با ویسکوزیته بسیار پایین برای کاربردهای چسب‌های ذوب داغ است. این محصول حاوی آنتی‌اکسیدان و عامل روان‌کننده است. کاربردهای معمول: چسب‌های ذوب داغ بسته‌بندی صحافی کتاب حساس به فشار مخلوط با موم‌ها پوشش‌های کاغذ و مقوا 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	آنتی‌اکسیدان عامل جریان آزاد	- -	- -
ویژگی‌ها	آنتی‌اکسیدان قابل قبول برای تماس با غذا ویسکوزیته پایین	- - -	- - -
کاربردها	چسب‌ها پستانک‌ها بسته‌بندی پوشش‌های کاغذی	- - - -	- - - -
رتبه‌بندی‌های استاندارد	EU تماس غذایی، درجه نامشخص	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.951	-	ISO 1183
محتوای وینیل استات	%wt 27.5	-	-
سختی Shore	71	-	ISO 868

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
تنش کششی	MPa 1.80	psi 261.07	ISO 527-2
کرنش کششی	% 130	-	ISO 527-2

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای ذوب	C° 68.0	F° 154.4	-
نقطه نرم‌شوندگی حلقه و ساچمه	C° 82	F° 179.6	ASTM E28

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویسکوزیته Brookfield	Pa·s 5.00	-	Internal Method

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.