

ALCUDIA® EVA PA-470

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

توضیحات محصول

رزین EVA، ALCUDIA® PA-470 برای فرمولاسیون های چسب، درزگیرها و پوشش های محلول توصیه می شود. این ماده حاوی آنتی اکسیدان و عامل جریان آزاد است. کاربردهای معمول: چسب های ذوب داغ، پوشش های چسب حساس به فشار، پرایمرها و درزگیرهای چوب، فرمولاسیون های جوهر. 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 ایمپریتال	روش تست
افزودنی	آنتی اکسیدان عامل جریان آزاد	-	-
ویژگی ها	آنتی اکسیدان	-	-
کاربردها	چسب ها کاربردهای پوشش چسب ها	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.969	-	ISO 1183

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 55	-	ISO 1133
محتوای وینیل استات	%wt 40.0	-	-
سختی Shore	51	-	ISO 868

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
تنش کششی	MPa 7.00	psi 1015.27	ISO 527-2
کرنش کششی	% 940	-	ISO 527-2

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای ذوب	C° 49.0	F° 120.2	-
نقطه نرم‌شوندگی حلقه و ساچمه	C° 107	F° 224.6	ASTM E28

**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:

مستول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

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.