

Adsyl 5 X 37 F

Polyolefin Unspecified	دسته بندی	LyondellBasell Industries	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Adsyl 5 X 37 F یک پلی اولفین پیشرفته است که به طور خاص برای استفاده به عنوان لایه ایزولاسیون در کاربردهای فیلم اکستروژن مشترک طراحی شده است. این درجه دارای جریان بالا و دمای شروع مهر و موم بسیار پایین است. این محصول حاوی افزودنی های لغزشی و ضد انسداد است. برای اطلاعات مربوط به مقررات لطفاً به بولتن مدیریت محصول Adsyl 5 X 37 F (PSB) مراجعه کنید.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
افزودنی	ضد چسبندگی لغزش	- -	- -
ویژگی ها	آنتی بلاکینگ قابل قبول برای تماس با غذا جریان بالا قابلیت حرارتی دما پایین لغزش	- - - - -	- - - - -
کاربردها	فیلم دو محوری فیلم ریخته گری بسته بندی غذا	- - -	- - -

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
	لمینت‌ها بسته‌بندی	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	فیلم هم‌اکستروژن	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.900	-	ISO 1183/A
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 7.5	-	ISO 1133

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مدول خمشی	MPa 600	psi 87022.8	ISO 178
دمای شروع دوخت حرارتی	C° 105	F° 221.0	-

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 62.0	F° 143.6	ISO 75-2/B
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 107	F° 224.6	ISO 306/A50
دمای ذوب	C° 132	F° 269.6	ISO 11357-3

نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
براقیت	89	-	ASTM D2457

ASTM D1003

نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
کدورت (Haze)	1.2 %	-	

**شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای** & **Shanghai Susheng Import
.Export Co., Ltd**

آدرس: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.