

Adsyl 7572 XCP

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

توضیحات محصول

Adsyl 7572 XCP یک پلی الفین پیشرفته جدید است که به طور ویژه برای استفاده به عنوان یک لایه آب بندی در کاربردهای فیلم اکسترود شده مشترک طراحی شده است. این گرید دارای دمای شروع آب بندی بسیار پایین (>100 درجه سانتیگراد) و خواص نوری عالی است. حاوی مواد افزودنی لغزنده یا ضد بلوک نیست. برای اطلاعات نظارتی، لطفاً به بولتن نظارت بر محصول Adsyl 7572 XCP (PSB) مراجعه کنید.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپررال	روش تست
ویژگی‌ها	قابلیت حرارتی دما پایین اپتیکال‌ها	- -	- -
کاربردها	فیلم بسته‌بندی غذا لمینت‌ها پوشش جمع شونده	- - - -	- - - -
روش فرآیند	فیلم دمیده شده فیلم ریخته‌گری فیلم هم‌اکستروژن	- - -	- - -

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 1183/A	-	g/cm ³ 0.900	چگالی
ISO 1133	-	g/10 min 5.5	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 527-3/25	-	-	مدول کششی
-	psi 37709.88	MPa 260	
-	psi 36259.5	MPa 250	
ISO 527-3/500	-	-	تنش کششی
-	psi 2030.53	MPa 14.0	
-	psi 2030.53	MPa 14.0	
-	psi 5366.41	MPa 37.0	
-	psi 5946.56	MPa 41.0	
ISO 527-3/500	-	-	ازدیاد طول کششی
-	-	% 16	
-	-	% 14	
-	-	% 850	
-	-	% 900	
-	F° 197.6	C° 92.0	دمای شروع دوخت حرارتی

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 75-2/B	F° 138.2	C° 59.0	دمای تغییر شکل حرارتی
ISO 306/A50	F° 217.4	C° 103	دمای نرم شونندگی Vicat
ISO 11357-3	F° 262.4	C° 128	دمای ذوب

نوری	ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
براقیت		92	-	ASTM D2457
کدورت (Haze)		% 0.20	-	ASTM D1003

**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 (زائو 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.