

Adflex C 200 F

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

توضیحات محصول

Adflex C 200 F برای لایه مرکزی ساختارهای فیلم ریخته گری شده شفاف و سخت توسعه یافته است. این ماده شفافیت را با نرمی بالا، چقرمگی بسیار بالا حتی در دماهای پایین و سازگاری عالی با سایر پلی الفین ها ترکیب می کند. این ماده حاوی هیچ گونه ماده لغزنده یا ضد چسبندگی نیست. کاربردهای معمول Adflex C 200 F عبارتند از فیلم ریخته گری شده برای بسته بندی مواد غذایی، کاربردهای بهداشتی، محافظت از سطح که لایه بیرونی می تواند هر نوع پلی الفین همو یا کوپلیمر باشد. برای اطلاعات نظارتی، لطفاً به بولتن نظارت بر محصول Adflex C 200 F (PSB) مراجعه کنید.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	سختی خوب	-	-
	شفافیت بالا	-	-
	سختی دما پایین	-	-
	نرم	-	-
کاربردها	کیسه‌ها	-	-
	فیلم ریخته‌گری	-	-
	فیلم	-	-
	بسته‌بندی غذا لمینت‌ها	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
	کیسه ها - بسته بندی انعطاف پذیر لوازم ثابت	- -	- -
اشکال	پلت ها	-	-
روش فرآیند	فیلم ریخته گری فیلم هم اکستروژن پوشش اکستروژن ترموفرمینگ	- - - -	- - - -
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.890	-	ISO 1183/A
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 6.0	-	ISO 1133
سختی Shore	41	-	ISO 868
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	MPa 8.00	psi 1160.3	ISO 527-2
	-	-	ISO 527-3/500
	MPa 8.00	psi 1160.3	-
	MPa 8.00	psi 1160.3	-
	MPa 30.0	psi 4351.14	-
کرنش کششی	MPa 24.0	psi 3480.91	-
	% 500	-	ISO 527-2
مدول خمشی	MPa 220	psi 31908.36	ISO 178
ضخامت فیلم - تست شده	µm 50	mil 1.97	-
مدول کششی	-	-	ISO 527-3/25
	MPa 125	psi 18129.75	-
	MPa 110	psi 15954.18	-

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 527-3/500	-	-	ازدیاد طول کششی
-	-	% 26	
-	-	% 33	
-	-	% 990	
-	-	% 890	
ISO 180/1A	-	-	استحکام ضربه Izod شکافدار
-	ft·lb/in ² 30.93	kJ/m ² 65	
-	-	بدون شکست	
حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 75-2/B	F° 122.0	C° 50.0	دمای تغییر شکل حرارتی
ISO 306/A50	F° 192.2	C° 89.0	دمای نرم‌شوندگی Vicat
نوری			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2457	-	47	براقیت
ASTM D1003	-	% 8.0	کدورت (Haze)

**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.