

Braskem PP H 401

PP Homopolymer	دسته بندی	Braskem	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

H 401 یک پلی پروپیلن هموپلیمر با نرخ جریان مذاب متوسط است که با عوامل لغزنده و ضد بلوک افزودنی شده است. به طور ویژه برای فیلم ریخته گری طراحی شده است. این محصول دارای مقاومت ضربه خوب، شفافیت و براقیت عالی، لغزش خوب و قابلیت جوشکاری برجسته است. کاربردها: کویل برای بسته بندی اتوماتیک؛ بسته بندی برای مواد غذایی و محصولات نساجی.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
افزودنی	ضد چسبندگی لغزش	- -	- -
ویژگی‌ها	آنتی بلاکینگ مقاومت خوب در برابر ضربه درخشش بالا هموپلیمر لغزش قابل جوشکاری	- - - - - -	- - - - - -
کاربردها	بسته بندی غذا کاربردهای نساجی	- -	- -
رتبه بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
شکل ظاهری	شفاف/شفاف	-	
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	فیلم ریخته‌گری اکستروژن فیلم	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.905	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 7.5	-	ASTM D1238
سختی Rockwell	98	-	ASTM D785
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 33.0	psi 4786.25	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 13	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1400	psi 203053.2	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار	J/m 30	ft·lb/in 0.5619	ASTM D256
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 92.0	F° 197.6	-
	C° 52.0	F° 125.6	-
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 148	F° 298.4	ASTM D1525

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.