

Braskem PP H 125

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

توضیحات محصول

شرح: H 125 یک هموپلیمر با نرخ جریان مذاب بالا است که برای نیافته با فرآیند اسپان باند طراحی شده است. این رزین دارای پردازش عالی است که علاوه بر افزایش خواص مکانیکی، امکان افزایش سرعت خط یا فشار هوا را فراهم می کند. توزیع وزن مولکولی باریک، پایداری ویژه و کنترل دقیق ظاهر ژل، عملکرد منحصر به فرد آن را فراهم می کند. کاربردها: نیافته های اسپان باند با کارایی بالا برای محصولات بهداشتی یکبار مصرف و بیمارستانی. نیافته برای مبلمان و دکوراسیون؛ چند رشته ای با عنوان پایین و/یا ریسندگی با سرعت بالا.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی		ویژگی
سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	قابلیت پردازش خوب جریان بالا هموپلیمر توزیع وزن مولکولی باریک	- - - -
کاربردها	غیر بافته های باند چرخشی	-
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-
اشکال	پلت ها	-
روش فرآیند	الیاف (اکستروژن ریسندگی)	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.905	-	ASTM D792, ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 38	-	ASTM D1238, ISO 1133
سختی Rockwell	-	-	-
	103	-	ASTM D785
	103	-	ISO 2039-2

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 33.0	psi 4786.25	ASTM D638, ISO 527-2
ازدیاد طول کششی	% 13	-	ASTM D638, ISO 527-2
مدول خمشی	MPa 1300	psi 188549.4	ASTM D790
	MPa 1400	psi 203053.2	ISO 178
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 25	ft·lb/in 0.4682	ASTM D256
	kJ/m ² 2.7	ft·lb/in ² 1.28	ISO 180

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 95.0	F° 203.0	ASTM D648
	C° 95.0	F° 203.0	ISO 75-2/B
	C° 55.0	F° 131.0	ASTM D648
	C° 55.0	F° 131.0	ISO 75-2/A
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 154	F° 309.2	ISO 306/A, 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.