



Parslen ZB445L

Parslen ZB445L is a nucleated, antistatic and slip agent heterophasic copolymer used for caps & closures, housewares and small or medium sized containers.



توصیف محصول: Parslen ZB445L کوبیلمر هتروفازی با استحکام بالا و مقاوم در برابر ضربه بوده که برای قالب گیری نوع تزریقی و تحت فشار طراحی شده است. این محصول حاوی افزودنی های آنتی استاتیک و slip agent بوده که باعث رهایش از قالب سریعتر و نیز کاهش اصطکاک برای باز شدن درب بطریهای نوشابه می باشد. همچنین جهت جلوگیری از اعوجاج و افزایش بازدهی در قالب گیری، این محصول حاوی افزودنی هسته ساز نوع خوراکی می باشد.

کاربرد:

- ✓ درب بطری برای نوشیدنی، غذا و بسته بندی های صنعتی
- ✓ بسته بندی مواد غذایی، لوازم آرایشی و محصولات دارویی
- ✓ ظروف کوچک یا متوسط
- ✓ لوازم خانگی

مشخصات	روش آزمون	واحد	مقدار	انحراف
(230 °C, 2.16kg)	ASTM D1238	g/10min	6	± 1
(1mm .9.8N)	ASTM D1525	°C	145	± 10
H.D.T. (0.46 MPa, 0.36mm)	ASTM D648	°C	80	± 8
(2.0mm/min)	ASTM D 790	MPa	1200	± 120
(50.0mm/min)	ASTM D638	MPa	25	± 3
(50.0mm/min)	ASTM D638	%	9	± 1
(2.75J .23 °C) Izod	ASTM D256	J/m	> 100	-
(R-B Rockwell مقیاس R-B)	ASTM D785	R-B	90	± 15

* مقادیر شاخص های فیزیکی برای نمونه هایی که از طریق تزریق تهیه می شوند، اندازه گیری می شود.