

Riblene® GM 30 R

Low Density Polyethylene

Versalis S.p.A.

Описание материалов:

Riblene GM 30 R is a medium fluidity low density polyethylene resin (LDPE).

Main Application

Riblene GM 30 R is suitable for coating applications where low neck-in and high manufacturing speed are required.

Moreover, for its rheological properties, Riblene GM 30 R can be used for injection moulded high thickness articles, caps, closures, stoppers and houseware.

Главная Информация			
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Цикл быстрого формования Приемлемый пищевой контакт Низкая плотность Низкая горловина Средний поток 		
Используется	<ul style="list-style-type: none"> Колпачки Затворы Нанесение покрытия Товары для дома Толстостенные детали 		
Рейтинг агентства	ЕС пищевой контакт, неуказанный рейтинг		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	<ul style="list-style-type: none"> Покрытие Литье под давлением 		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.923	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	4.0	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore D, Injection Molded)	48		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ISO 527-2
Yield, Injection Molded	11.0	MPa	
Break, Injection Molded	13.0	MPa	

Растяжимое напряжение (Break, Injection Molded)	450	%	ISO 527-2
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -75.0	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	94.0	°C	ISO 306/A
Температура плавления	113	°C	Internal Method
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	260 to 330	°C	

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай



WeChat