

Vapolene® EVA-1120

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

Bamberger Polymers, Inc.

Описание материалов:

Vapolene EVA-1120 is a general purpose resin for extrusion/injection molding applications. Parts made with this product exhibit excellent flexibility, resilience, toughness, and ESCR properties. This product meets FDA standards for food contact applications.

Главная Информация	
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Приемлемый пищевой контакт Хорошая гибкость Хорошая прочность Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу) Упругий
Используется	<ul style="list-style-type: none"> Уплотнение Обувь Шланг Профили Детали Насоса Спортивные товары Трубка
Рейтинг агентства	FDA пищевой контакт, неуказанный рейтинг
Формы	Гранулы
Метод обработки	<ul style="list-style-type: none"> Уплотнение Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.938	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min	ASTM D1238
Содержание винилацетата	18.0	wt%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	15.2	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break)	720	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant	60.0	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Викат Температура размягчения	62.8	°C	ASTM D1525
-------------------------------	------	----	------------

NOTE

1. 51 mm/min
2. 51 mm/min

* 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