

TAISOX 7240M

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

Formosa Plastics Corporation

Описание материалов:

TAISOX 7240M is an Ethylene Vinyl Acetate Copolymer (EVA) material. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America for injection molding. Important attributes of TAISOX 7240M are:

Copolymer

Crosslinkable

Good Flexibility

Typical applications include:

Consumer Goods

Foam

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Crosslinkable Хорошая гибкость Высокая эластичность		
Используется	Пена Обувь		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.935	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.5	g/10 min	ASTM D1238
Содержание винилацетата	15.0	wt%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
	42		
Твердость дюрометра (Shore A)	92		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	5.39	MPa	
Break	14.7	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	700	%	ASTM D638
Флекторный модуль	20.6	MPa	ASTM D790

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-70.0	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	65.0	°C	ASTM D1525
Температура плавления	87.0	°C	

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура обработки (расплава)	150 to 180	°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