

TAISOX 7470M

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

Formosa Plastics Corporation

Описание материалов:

TAISOX 7470M 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 7470M are:

Copolymer

Crosslinkable

Good Aesthetics

Good Flexibility

Good Toughness

Typical applications include:

Additive/Masterbatch

Construction Applications

Consumer Goods

Engineering/Industrial Parts

Foam

Главная Информация

Характеристики	Сополимер Crosslinkable Хорошая гибкость Хорошая прочность Высокая эластичность Оптика
----------------	---

Используется	Смешивание Строительные материалы Пена Обувь Прокладки
--------------	--

Формы	Гранулы
-------	---------

Метод обработки	Литье под давлением
-----------------	---------------------

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.948	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	4.0	g/10 min	ASTM D1238
Содержание винилацетата	26.0	wt%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

32

Твердость дюрометра (Shore A) 82 ASTM D2240

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
--------------	----------------------	-------------------	-----------------

Прочность на растяжение			ASTM D638
-------------------------	--	--	-----------

Yield	2.94	МПа	
-------	------	-----	--

Break	13.7	МПа	
-------	------	-----	--

Удлинение при растяжении (Break)	800	%	ASTM D638
----------------------------------	-----	---	-----------

Флекторный модуль	6.86	МПа	ASTM D790
-------------------	------	-----	-----------

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
----------	----------------------	-------------------	-----------------

Температура ломкости	-70.0	°C	ASTM D746
----------------------	-------	----	-----------

Викат Температура размягчения	48.0	°C	ASTM D1525
-------------------------------	------	----	------------

Температура плавления	76.0	°C	
-----------------------	------	----	--

Инъекция	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

