

TAISOX 7920M

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

Formosa Plastics Corporation

Описание материалов:

TAISOX 7920M is an Ethylene Vinyl Acetate Copolymer (EVA) material. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America.

Important attributes of TAISOX 7920M are:

Copolymer

Good Processability

Good Toughness

Typical applications include:

Coating Applications

Fabrics/Fibers

Nonwovens

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Хорошая технологичность Хорошая прочность Высокая эластичность		
Используется	Нанесение покрытия Ткани Нетканые материалы		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.930	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	80	g/10 min	ASTM D1238
Содержание винилацетата	8.0	wt%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
	45		
Твердость дюрометра (Shore A)	96		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	1.47	MPa	
Break	7.85	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	600	%	ASTM D638

Флекторный модуль	29.4	МПа	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-70.0	°C	ASTM D746
Викат Температура размягчения	70.0	°C	ASTM D1525
Температура плавления	96.0	°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