

## MARPOL® EVA 802

Ethylene Vinyl Acetate Copolymer

Marco Polo International, Inc.

### Описание материалов:

MARPOL® EVA 802 is an 8.7% vinyl acetate copolymer film resin with excellent impact strength and heat sealability.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошее тепловое уплотнение Хорошая ударпрочность		
Используется	Сумки Пленка Упаковка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.930	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.1 kg)	2.0	g/10 min	ASTM D1238
Содержание винилацетата	8.7	wt%	
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD	110	MPa	
1% Secant, TD	117	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break	30.3	MPa	
TD : Break	27.6	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	330	%	
TD : Break	660	%	
Ударное падение Dart	250	g	ASTM D1709A
Прочность на разрыв Elmendorf-MD	150	g	ASTM D1922
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	81.1	°C	ASTM D1525
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	88		ASTM D2457
Haze	1.5	%	ASTM D1003

\* 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

