

## Vistamaxx™ 3588FL

Performance Polymer

ExxonMobil Chemical

### Описание материалов:

Vedamme 3588FL high performance polymer is mainly composed of isotactic polypropylene repeating monomer and randomly distributed ethylene. It is produced using ExxonMobil Chemical's proprietary metallocene catalyst technology. "FL" means that this product has passed ExxonMobil Chemical's film appearance test in terms of crystal points and meets the requirements of high-performance film applications ("A" standard).

### Главная Информация

Используется	Упаковка
	Пленка
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS
Формы	Частицы

### Физический

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность <sup>1</sup>	0.889	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505

### Твердость

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	52		ASTM D2240

### Механические

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	15.8	MPa	ASTM D638
Fracture	25.1	MPa	ASTM D638
100% strain	10.8	MPa	ASTM D638
300% strain	11.4	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении			ASTM D638
Yield	16	%	ASTM D638
Fracture	620	%	ASTM D638
Флекторный модуль-1% Secant	393	MPa	ASTM D790

### Эластомеры

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength <sup>2</sup>	125	kN/m	ASTM D624

### Дополнительная информация

FDA (FCN) 832 21 CFR 176.170(c) B - H .(2011 10 11 GB9685-2008). 10/2011

### Юридическое заявление

### NOTE

1. Properties are expressed in commonly used units of measurement.

2.

C mould

\* 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

