

## Hytrel® 52FR

THERMOPLASTIC POLYESTER ELASTOMER

DuPont Performance Polymers

### Описание материалов:

Concentrate in 55 Shore D Polyester Elastomer Carrier Developed for Improving Flame Retardancy

Главная Информация	
Используется	Пленка
	Профили
	Лист
Формы	Гранулы
Метод обработки	Литье
	Покрытие
	Экструзия
	Экструзионная пленка
	Литье под давлением
	Экструзионный профиль
	Экструзионный лист

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	2.10	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления <sup>1</sup>	200	°C	ISO 11357-3

NOTE	
1.	10°C/min

\* 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

