

## Tecnoflon® FOR 7352

Fluoroelastomer

Solvay Specialty Polymers

### Описание материалов:

TECNOFLON® FOR 7352 is a medium-low viscosity cure incorporated fluoroelastomer copolymer. TECNOFLON® FOR 7352 is well suited for applications where excellent compression set and superior mold release are required.

Some of the basic properties of Tecnoflon® FOR 7352 are:

Very good scorch safety

Good mold flow

Excellent mold release

Lack of mold fouling

TECNOFLON® FOR 7352 can be used for compression and transfer moulding of O-rings, gaskets, and seals. The product can be mixed using typical fluoroelastomers compounding ingredients and mixing can be accomplished with two-roll mills or internal mixers.

The material can be extruded into hoses or profiles and can be calendered to make sheet stocks or belting. Finished goods can be produced by a variety of rubber processing methods.

### Главная Информация

Характеристики	Сополимер
	Хороший поток
	Хороший выпуск пресс-формы
	Комплект низкого сжатия
	Средняя-Низкая вязкость
Используется	Ремни/ремонт ремней
	Прокладки
	Шланг
	Профили
	Уплотнения
	Лист
Внешний вид	Кремowo-белый
Формы	Плита
Метод обработки	Каландрирование
	Уплотнение
	Прессформа сжатия
	Экструзия
	Литье из смолы

Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Вязкость Mooney <sup>1</sup> (ML 1+10, 121°C)	41	MU
Содержание фтора <sup>2</sup>	66	%

## NOTE

- |    |             |
|----|-------------|
| 1. | Raw polymer |
| 2. | Raw polymer |

\* 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

