

## Tecnoflon® FOR 9383

Fluoroelastomer

Solvay Specialty Polymers

### Описание материалов:

TECNOFLON® FOR 9383 is a medium-high viscosity cure incorporated fluoroelastomer terpolymer (FKM) with 68.5% fluorine content. Tecnoflon® FOR 9383 is well suited for all applications requiring better chemical resistance and/or long term heat resistance compared to fluoroelastomer copolymers and in any application requiring adhesion to metal. Tecnoflon® FOR 9383 contains proprietary cure system providing superior processability for fast cycles and scorch safety.

Some of the basic properties of TECNOFLON® FOR 9383 are:

Very good processability

Excellent chemical resistance

Good hot tear resistance

Good heat resistance

Good bonding to metal

Very good scorch safety

Tecnoflon® FOR 9383 can be used for compression, injection and transfer moulding of shaft seals, valve stem seals, gaskets or any item requiring excellent chemical resistance.

This material can be combined with the cure system and other typical fluoroelastomer compounding ingredients. Mixing can be accomplished with two-roll mills or internal mixers.

Tecnoflon® FOR 9383 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

Добавка

Обработка помощи

Характеристики

Bondability

Цикл быстрого формования

Хорошая адгезия

Хорошая химическая стойкость

Хорошая термостойкость к старению

Хорошая технологичность

Хорошая прочность на разрыв

Высокая термостойкость

Средняя вязкость

Терполимер

Используется

Ремни/ремонт ремней

Смешивание

Прокладки

Шланг

Профили

Уплотнения

Лист

Клапаны/Детали Клапана

Внешний вид	Кремово-белый
Формы	Плита
Метод обработки	Каландрирование Уплотнение Прессформа сжатия Экструзия Литье под давлением Литье из смолы

Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Вязкость Mooney <sup>1</sup> (ML 1+10, 121°C)	60	MU
Содержание фтора <sup>2</sup>	69	%

#### 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

