

## Felix Compounds Seprene TPE

Styrene Ethylene Ethylene Propylene Styrene Block Copolymer

Felix Compounds

### Описание материалов:

The major application for the Seprene family of products is for the construction industry (industrial boots, etc.) and for the automobile industry. They are also used to replace santoprene, sarlink, tekbond and synprene.

The elastomeric base is a hydrogenated isoprene. This compound is compatible with polyolefin, and it is therefore possible to cast polypropylene or co-extrude these products. Also, it has very good adhesion properties to other plastics.

The Seprene family of products represents a class of special elastomers that meet some of the most demanding requirements such as: resistance to chemical products, compression at low temperatures and oil absorbance.

Главная Информация	
Характеристики	Блок сополимер Хорошая адгезия Хорошая химическая стойкость
Используется	Автомобильные Приложения Применение конструкции Обувь
Внешний вид	Доступные цвета Натуральный цвет
Метод обработки	Литье Козкструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.888 to 0.908	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	0 to 90		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	2.07 to 14.4	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	700 to 760	%	ASTM D412

\* 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

