

## Tuftec™ H1272

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

AKelastomers

### Описание материалов:

High-molecular-weight polymer, oil-extended, in pellet form; for outstanding ease of use as resins modifier and as base material for SEBS molding compounds. It is supplied in pellet form.

Engineering plastics modifier, for high impact strength. Compatibilizer. Base polymer for SEBS molding compounds.

Главная Информация			
Характеристики	Высокая Молекулярная масса		
Используется	Уплотнение		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A)	35		ISO 7619
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (300% Strain)	1.00	MPa	ISO 37
Tensile Stress <sup>1</sup> (Break)	18.9	MPa	ISO 37
Удлинение при растяжении <sup>2</sup> (Break)	950	%	ISO 37
NOTE			
1.	Type 1A, 500 mm/min		
2.	Type 1A, 500 mm/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

