

## Emulprene® 1712

Emulsion Styrene Butadiene Rubber

INSA

### Описание материалов:

E1712 is a copolymer styrene-butadiene cold emulsion polymerized used fatty acid as emulsifier, coagulated by salt-acid system and it is extended utilizing aromatic oil.

Applications:

E1712 is used in tire formulations and in a variety of industrial products due to its excellent adhesion and processing properties.

### Главная Информация

Характеристики	Хорошая адгезия Хорошая технологичность
Используется	Промышленное применение Шины

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Вязкость Mooney			ASTM D1646
ML 1+4, 100°C <sup>1</sup>	< 70	MU	
ML 1+4, 100°C	43 to 49	MU	
Скрепленный стирол	22.5 to 24.5	%	ASTM D5775
Содержание золы	0.0 to 0.10	%	ASTM D5667
Содержание масла-Ароматические	26 to 29	%	ASTM D5775
Органическая кислота	> 4.2	%	ASTM D5774
Мыло	0.0 to 0.50	%	ASTM D5774
Летучее вещество	0.0 to 0.70	%	ASTM D5668

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D3185
--	> 19.0	MPa	
300% Strain	9.00 to 12.2	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	> 460	%	ASTM D3185

### NOTE

1. \*Compound

\* 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

