

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 ¹	< 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

