

Emulprene® 1778R

Emulsion Styrene Butadiene Rubber

INSA

Описание материалов:

Description:

E1778R is a cold emulsion styrene-butadiene copolymer, polymerized using fatty acid as emulsifier, coagulated by salt-acid system and it is extended utilizing naphthenic oil and meets the European directive 2005/69/EC.

Applications:

E1778R is used in the manufacture of tires and industrial products for its excellent processing properties.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Хорошая технологичность		
Используется	Промышленное применение Шины		
Рейтинг агентства	EC 2005/69/EC		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Вязкость Mooney (ML 1+4, 100°C)	42 to 52	MU	ASTM D1646
Содержание золы	< 0.75	%	ASTM D5667
Содержание масла-Нафтенic	26 to 30	%	ASTM D5754
Органическая кислота	3.5 to 6.5	%	ASTM D5774
Мыло	< 0.50	%	ASTM D5774
Содержание стирола-Скрепленный	23 to 25	%	ASTM D5775
Летучее вещество	< 0.70	%	ASTM D5668

* 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



WeChat