

Emulprene® 1502CR

Emulsion Styrene Butadiene Rubber

INSA

Описание материалов:

Description:

E1502cr is a crumb styrene-butadiene copolymer, cold polymerized using fatty acid as emulsifier, coagulated by salt-acid system and stabilized with a non-staining antioxidant. This rubber is produced as free flowing dusted crumb which eliminates the need for size reductions equipment. Between 4% and 12% of Calcium carbonate is used as dusting agent.

Applications:

E1502CR is widely used as raw material in tire, heels, shoe sole, in various industrial products and in the production of transparent and light colored articles. As crumb it is used in the manufacturing of adhesives.

Главная Информация			
Характеристики	Антиоксидант		
	Сополимер		
	Высокий поток		
	Устойчивый к пятнам		
Используется	Клеи		
	Обувь		
	Замена резины		
	Шины		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Вязкость Mooney			ASTM D1646
ML 1+4, 100°C ¹	75	MU	
ML 1+4, 100°C	50	MU	
Содержание золы	< 0.80	%	ASTM D5667
Органическая кислота	5.5 to 7.5	%	ASTM D5774
Мыло	< 0.30	%	ASTM D5774
Содержание стирола-Скрепленный	23 to 25	%	ASTM D5775
Летучее вещество	< 0.80	%	ASTM D5668
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	15.5	MPa	ASTM D3185
Прочность на растяжение	21.5	MPa	ASTM D3185
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

