

Globalprene® 3414

Styrene Butadiene Styrene Block Copolymer

Lee Chang Yung Chemical Industry Corp.

Описание материалов:

Styrene - Butadiene block copolymer developed for Roofing, Paving, and Adhesive applications.

Главная Информация			
Характеристики	Блок сополимер Разветвленная полимерная структура		
Используется	Клеи		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.950	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg)	10	g/10 min	ASTM D1238
Скрепленный стирол	40.0	%	
Содержание золы	0.12	%	ASTM D5667
Butadiene Content	60	%	
Содержание Стирола	40	%	
Летучее вещество	0.14	%	ASTM D5668
Вязкость брукфилда	480	mPa·s	ASTM D2196
Эффективность муфты	75	%	ASTM D5296
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	89		ASTM D2240

* 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

