

## KMI KM6034

Styrene Butadiene Block Copolymer

KMI Group, Inc.

### Описание материалов:

KM6034 is an oiled, radial copolymer based on styrene and butadiene with a polystyrene content of 31%. It is supplied from North America in the physical form below.

KM6034 supplied as a dusted porous pellet

KM6034 is used as a modifier of bitumen or thermoplastics and in compound formulations. It may also find use as an ingredient in formulating adhesives, sealants and coatings.

Главная Информация		
Добавка	Стойкость к окислению (1500-3500 ppm)	
Характеристики	Сополимер	
	Устойчивость к окислению	
Используется	Композитный	
	Модификация асфальта	
	Герметик	
	Пластиковая модификация	
	Нанесение покрытия	
	Клей	
Формы	Частицы	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Содержание полистирола	29.2 - 32.2	wt%
Летучее вещество		%

\* 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

