

KRATON® G7723 GS-N

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

Kraton Polymers LLC

Описание материалов:

Kraton G7723 GS-N is a linear triblock copolymer based on styrene and ethylene/butylene. It is supplied from North America in the physical form identified below.

Kraton G7723 GS-N - supplied as a dusted, dense pellet

Kraton G7723 GS-N is used as an ingredient in formulating adhesives, sealants and coatings. It may also find use as a modifier of bitumen and polymers.

Главная Информация			
Используется	Клеи		
	Нанесение покрытия		
	Герметики		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.930 to 0.950	g/cm ³	Internal Method
Массовый расход расплава (MFR) (250°C/5.0 kg)	3.0 to 9.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 10 sec, Compression Molded)	78		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ¹ (300% Strain)	12.1	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение ² (Yield)	16.7	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении ³ (Break)	400	%	ASTM D412
Дополнительная информация	Номинальное значение		
Styrene/Rubber ratio	30/70		

NOTE	
1.	Typical properties determined on film cast from toluene solution
2.	Typical properties determined on film cast from toluene solution
3.	Typical properties determined on film cast from toluene solution

* 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

