

Milastomer™ S-250B

Thermoplastic Vulcanizate

Mitsui Chemicals America, Inc.

Описание материалов:

Milastomer™S-250B is a thermoplastic vulcanized rubber (TPV) material. This product is available in North America and is processed by injection molding. Milastomer™The main characteristics of the S-250B are: low hardness.

Главная Информация

Характеристики	Твердость, низкая
Внешний вид	Черный
Формы	Частицы
Метод обработки	Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.880	g/cm ³	ASTM D1505

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	2.3	g/10 min	ISO 1133
---	-----	----------	----------

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ISO 48
Shaw A	22		ISO 48
Shaw A, 5 seconds	16		ISO 48

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ¹ (100% Strain)	0.400	MPa	ISO 37
Tensile Stress ² (Break)	1.50	MPa	ISO 37
Удлинение при растяжении ³ (Break)	500	%	ISO 37
Комплект сжатия			ISO 815
23°C, 22 hr	8.0	%	ISO 815
70°C, 22 hr	24	%	ISO 815

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -60.0	°C	Internal method

Дополнительная информация

All tests performed according to Mitsui methods.

NOTE

1.	500 mm/min
2.	500 mm/min
3.	500 mm/min

* 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

