

Milastomer™ W651B

Thermoplastic Vulcanizate

Mitsui Chemicals America, Inc.

Описание материалов:

Milastomer™W651B is a thermoplastic vulcanized rubber (TPV) material. This product is available in North America and is processed by blow molding or extrusion.

Milastomer™Typical application areas of W651B are: engineering/industrial accessories

Главная Информация	
Используется	Шайба Устойчивая к атмосферным воздействиям уплотнительная лента
Внешний вид	Черный
Формы	Частицы
Метод обработки	Выдувное формование Экструзия

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

Массовый расход расплава (MFR) (230°C/10.0 kg)	60	g/10 min	ISO 1133
---	----	----------	----------

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ISO 48
Shaw A	67		ISO 48
Shaw A, 5 seconds	63		ISO 48

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ¹ (Break)	5.50	MPa	ISO 37
Удлинение при растяжении ² (Break)	500	%	ISO 37
Комплект сжатия			ISO 815
23°C, 22 hr	27	%	ISO 815
70°C, 22 hr	38	%	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

* 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

