

Generic PVC, Semi-Rigid

Semi-Rigid Polyvinyl Chloride

Generic

Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PVC, Semi-Rigid
This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.29 - 1.58	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (23°C)	60 - 96		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield, 23°C	16.9 - 31.3	MPa	ASTM D638
Fracture, 23°C	19.6 - 24.5	MPa	ASTM D638
23°C	20.5 - 27.7	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	150 - 360	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength (23°C)	130 - 176	kN/m	ASTM D624
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура непрерывного использования	60.0 - 105	°C	ASTM D794
Температура ломкости	-18.8 - -4.13	°C	ASTM D746
RTI Str	80.0 - 90.0	°C	UL 746
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	25 - 45	%	ASTM D2863
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура обработки (расплава)	188 - 194	°C	

Инструкции по впрыску

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PVC, Semi-Rigid
This information is provided for comparative purposes only.

* 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

