

## Generic PMMA+PVC

Acrylic (PMMA) + PVC

Generic

### Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PMMA+PVC

This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.33 to 1.52	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (23°C)	0.30 to 0.60	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (23°C)	93 to 114		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield, 23°C	34.8 to 42.4	MPa	
23°C	41.1 to 74.5	MPa	
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	52 to 130	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	2200 to 2560	MPa	ASTM D790
Flexural Strength			ASTM D790
23°C	62.5 to 82.5	MPa	
Yield, 23°C	54.1 to 71.8	MPa	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	58 to 960	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
1.8 MPa, Unannealed	66.2 to 121	°C	
1.8 MPa, Annealed	71.5 to 78.9	°C	

\* 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

