

Generic Vinyl Ester - Glass Fiber

Стекловолокно

Vinyl Ester

Generic

Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic Vinyl Ester - Glass Fiber
This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.74 to 1.90	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (23°C)	-0.10 to 0.12	%	ASTM D955
Поглощение воды (23°C, 24 hr)	0.050 to 0.35	%	ASTM D570
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость барколя	59 to 71		ASTM D2583
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	11200 to 43400	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (23°C)	28.6 to 359	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	10300 to 41400	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	90.7 to 597	MPa	ASTM D790
Прочность на сжатие (23°C)	152 to 605	MPa	ASTM D695
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	760 to 1900	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	257 to 288	°C	ASTM D648
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Срок годности (23°C)	8.6 to 8.7	wk	
Время демолд	4.0	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

