

Generic Alkyd - Glass Fiber

Стекловолокно

Alkyd

Generic

Описание материалов:

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

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	2.09 to 2.15	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (23°C)	0.30 to 0.45	%	ASTM D955
Поглощение воды (23°C, 24 hr)	0.050 to 0.30	%	ASTM D570
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость барколя	60 to 65		ASTM D2583
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Flexural Strength (Yield, 23°C)	82.7 to 105	MPa	ASTM D790
Прочность на сжатие (23°C)	124 to 159	MPa	ASTM D695
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	77 to 160	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	232 to 260	°C	ASTM D648
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая прочность (23°C)	12 to 13	kV/mm	ASTM D149
Диэлектрическая постоянная (23°C)	5.98 to 7.30		ASTM D150
Коэффициент рассеивания (23°C)	0.010 to 0.070		ASTM D150
Дуговое сопротивление	180 to 186	sec	ASTM D495

* 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

