

Generic Phenolic - Cellulose

Целлюлоза

Phenolic

Generic

Описание материалов:

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

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Волокнистый наполнитель		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.37 - 1.45	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (23°C)	0.19 - 0.40	%	ASTM D955
Поглощение воды (23°C, 24 hr)	0.28 - 0.61	%	ASTM D570
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (23°C)	65 - 115		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (23°C)	40.8 - 48.3	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	6950 - 9030	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	68.3 - 76.0	MPa	ASTM D790
Прочность на сжатие (23°C)	103 - 194	MPa	ASTM D695
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	17 - 110	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	159 - 191	°C	ASTM D648
CLTE-Поток	1.0E-5 - 6.7E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
Теплопроводность (23°C)	0.29 - 0.64	W/m/K	ASTM C177
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая прочность (23°C)	0.98 - 12	kV/mm	ASTM D149
Дуговое сопротивление	15.0 - 177	sec	ASTM D495
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Задняя температура	60.0 - 60.4	°C	
Температура сопла	87.8 - 98.9	°C	
Температура обработки (расплава)	104 - 107	°C	
Температура формы	166 - 177	°C	
Back Pressure	0.300 - 10.0	MPa	
Инструкции по впрыску			

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic Phenolic - Cellulose 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

