

Michilar T7200GF30

30% стекловолокно

Polyethylene Terephthalate

API Polymers, Inc.

Описание материалов:

Michilar T7200GF30 is a Polyethylene Terephthalate (PET) product filled with 30% glass fiber. It is available in North America.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 30% наполнитель по весу		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.56	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.25	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	145	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	5.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль-Касательная	9650	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	100	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	227	°C	
1.8 MPa, Unannealed	221	°C	
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	127	°C	
Время сушки	3.0	hr	
Рекомендуемая максимальная влажность	5.0E-3	%	
Задняя температура	271	°C	
Средняя температура	274	°C	
Передняя температура	277	°C	
Температура сопла	288	°C	
Температура обработки (расплава)	288	°C	
Температура формы	93.3	°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.

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

