

VisiJet® M3 Techplast

Unspecified

3D Systems

Описание материалов:

VisiJet Techplast Plastic Material (gray color) provides an economical solution for general models. In addition, this material is commonly used for sacrificial patterns for numerous direct casting applications.

Главная Информация			
Используется	Изготовление пресс-форм Формовочный материал Шаблон		
Внешний вид	Серый		
Метод обработки	3D печать, фотополимер		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	1.02	g/cm ³	ASTM D4164
Содержание золы	0.010	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	866	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	22.1	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	6.1	%	ASTM D638
Flexural Strength	28.1	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	46.0	°C	ASTM D648
Дополнительная информация			
ProJet Compatability: SD, HD			
NOTE			
1.	Liquid @ 80 °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

