

Asiga® PlasCLEAR

Unspecified

Asiga

Описание материалов:

Photo Polymer for use in all FREEFORM systems

Like our other 'Plas' materials, PlasCLEAR is strong boasting PP/ABS-like properties, PlasCLEAR can be post-processed and coated with a clear lacquer to achieve excellent transparent characteristics.

Suitable for:

Screens

Visors

Concept Models

Jigs and Fixtures

Mechanical Assemblies

Главная Информация		
Характеристики	Хорошая прочность	
Используется	Машина/механические детали Моделирующий материал Прототипирование	
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный	
Формы	Жидкость	
Метод обработки	3D печать, стереолитография	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность	1.18	g/cm ³
Вязкость	342	mPa·s
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость по суше (Shore D)	79	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение	52.6	MPa
Удлинение при растяжении		
Yield	8.9	%
Break	6.9	%
Флекторный модуль	1920	MPa
Flexural Strength	87.3	MPa
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения
Зубчатый изод ударная прочность	4.9	kJ/m ²
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура перехода стекла	83.0	°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

