

ResMart Ultra ASA

Acrylonitrile Styrene Acrylate

ResMart

Описание материалов:

Acrylonitrile Styrene Acrylate is a heat resistant, weatherable resin for extrusion and injection molding applications

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая устойчивость к погоде Высокая термостойкость		
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.07	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (220°C/10.0 kg)	5.0	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	0.40 to 0.70	%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	105		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	41.4	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	2070	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	62.1	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (3.18 mm)	190	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	93.3	°C	ASTM D648
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки-Осушитель сушилка	70.0 to 80.0	°C	
Время сушки-Осушитель сушилка	3.0	hr	
Рекомендуемая максимальная влажность	0.10	%	
Температура обработки (расплава)	210 to 238	°C	
Температура формы	40.0 to 62.8	°C	
Давление впрыска	68.9 to 96.5	MPa	

* 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

