

UNISOFT TPE™ ST-88A-NT-2-01

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

UNITED SOFT PLASTICS, Inc.

Описание материалов:

TPE Compound based on Styrene-Ethylene/Butylene-Styrene Block Copolymer

Главная Информация			
Характеристики	Bondability Хорошая адгезия Низкая плотность		
Используется	Клеи Склеивание		
Рейтинг агентства	FDA неуказанный рейтинг		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.990	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.50 to 1.5	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	88		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	9.90	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	500	%	ASTM D412
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Задняя температура	170 to 190	°C	
Передняя температура	190 to 210	°C	
Температура сопла	210 to 240	°C	
Температура формы	30.0 to 65.0	°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

