

UNISOFT TPE™ ST-43A-CL-1-01

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	<p>Bondability</p> <p>Хорошая адгезия</p> <p>Хорошая технологичность</p> <p>Высокая четкость</p> <p>Высокая эластичность</p> <p>Низкая плотность</p> <p>Низкая вязкость</p>		
Используется	<p>Клеи</p> <p>Склеивание</p>		
Рейтинг агентства	FDA неуказанный рейтинг		
Внешний вид	Полупрозрачный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.890	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	1.0 to 3.5	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	43		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	5.90	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	700	%	ASTM D412
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Задняя температура	160 to 180	°C	
Передняя температура	160 to 180	°C	
Температура сопла	200 to 215	°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

