

UNISOFT TPE™ ST-40A-CL-8-01

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 Высокая эластичность Низкая плотность
Используется	Клеи Склеивание
Рейтинг агентства	FDA неуказанный рейтинг
Внешний вид	Полупрозрачный
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.880	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)	40		ASTM D2240

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	12.6	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	800	%	ASTM D412
Tear Strength	17.5	kN/m	ASTM D624
Комплект сжатия (22°C, 22 hr)	15	%	ASTM D395B

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Задняя температура	160 to 180	°C
Передняя температура	180 to 200	°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

