

Elastron® D D300.D40.N

Styrene Butadiene Styrene Block Copolymer

Elastron USA, Inc.

Описание материалов:

A hard, colorable SBS based thermoplastic elastomer (TPE) compound designed for general purpose applications.

Bondable to: PP, EVA, PE

Главная Информация			
Характеристики	Блок сополимер		
	Bondability		
	Общее назначение		
	Хорошая цветность		
	Высокая твердость		
Используется	Общее назначение		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.05	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	40		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ASTM D412
100% Strain	5.10	MPa	
300% Strain	7.20	MPa	
Прочность на растяжение (Break)	9.50	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	550	%	ASTM D412
Tear Strength	78.0	kN/m	ASTM D624
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Рекомендуемый Макс измельчения	20	%	
Задняя температура	150 to 170	°C	
Средняя температура	160 to 180	°C	
Передняя температура	170 to 190	°C	
Температура сопла	180 to 210	°C	
Температура формы	25.0 to 50.0	°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

