

Retpol® 7860

Rubber

PolyPacific Pty. Ltd.

Описание материалов:

Seblex 7860 is a thermoplastic styrenic rubber compound which has been oil extended to produce a very soft gel like material. It is an extremely high flow injection moulding grade having a melt flow index in excess of 200 g/10min and has been formulated with ingredients referenced under the US Code of Federal Regulations, Volume 21. It has been developed for maximum softness and displays very high clarity.

Главная Информация			
Характеристики	Высокая четкость Высокий поток Мягкий		
Используется	Обувь Уплотнения		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.888	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	300	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shore A, 2.00 mm	10		
Shore A, 5 sec, 2.00 mm	8		
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ¹			ASTM D412
100% Strain, 2.00 mm	0.100	MPa	
300% Strain, 2.00 mm	0.300	MPa	
Прочность на растяжение ² (Break, 2.00 mm)	1.40	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении ³ (Break, 2.00 mm)	500	%	ASTM D412
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	60.0	°C	
Время сушки	1.0 to 2.0	hr	
Рекомендуемый Макс измельчения	10	%	

Температура обработки (расплава)	200 to 240	°C
Температура формы	20.0 to 60.0	°C
Скорость впрыска	Slow	

NOTE

1. 500 mm/min
2. 500 mm/min
3. 500 mm/min

* 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

