

Santoprene™ 121-50M100

Thermoplastic Vulcanizate

ExxonMobil Chemical

Описание материалов:

It is a soft, black, UV-resistant thermoplastic vulcanized elastomer (TPV) in the thermoplastic elastomer (TPE) series. This material has good physical properties and chemical resistance at the same time, and is used in fields that are difficult to injection molding. This brand of Shanduping TPV is a shear rate dependent product that can be processed on conventional thermoplastic injection molding equipment. This is a polyolefin-based material that can be recycled in the production process.

Главная Информация			
UL YellowCard	E80017-250508		
Характеристики	<p>Хорошая стабильность размеров</p> <p>Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению</p> <p>Перерабатываемые материалы</p> <p>Хорошая производительность формования</p> <p>Высокая яркость</p> <p>Озоновая защита</p> <p>Хорошая химическая стойкость</p> <p>Сопротивление усталости</p> <p>Хорошая устойчивость к погоде</p> <p>Отличный внешний вид</p>		
Используется	<p>Детали под крышкой двигателя автомобиля</p> <p>Применение в автомобильной области</p> <p>Оборудование для салона автомобиля</p> <p>Внешнее украшение автомобиля</p> <p>Наружное применение</p>		
Рейтинг агентства	<p>UL QMFZ2</p> <p>UL QMFZ8</p>		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Номер файла UL	E80017		
Внешний вид	Черный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	<p>Многokrатное литье под давлением</p> <p>Литье под давлением</p>		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Передняя температура	193	°C
Температура сопла	199	°C
Температура обработки (расплава)	204 - 221	°C
Температура формы	10.0 - 51.7	°C
Скорость впрыска	Fast	
Back Pressure	0.345 - 0.689	MPa
Screw Speed	100 - 200	rpm
Тонаж зажима	4.1 - 6.9	kN/cm ²
Подушка	3.18 - 6.35	mm
Отношение винта L/D	16.0:1.0 to 20.0:1.0	
Коэффициент сжатия винта	2.0:1.0 to 2.5:1.0	
Глубина вентиляционного отверстия	0.025	mm

Инструкции по впрыску

Santoprene TPV PVC

NOTE

1. Type 1
2. Type 1
3. Type a
4. Type a

* 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

