

Santoprene™ 121-75M200

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 is specially formulated for high flow performance and excellent beauty for use in injection molded parts (such as automotive glass packaging). 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			
Характеристики	<p>Хорошая стабильность размеров</p> <p>Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению</p> <p>Перерабатываемые материалы</p> <p>Высокая яркость</p> <p>Озоновая защита</p> <p>Хорошая химическая стойкость</p> <p>Хороший внешний вид</p> <p>Отличный внешний вид</p>		
Используется	<p>Применение в автомобильной области</p> <p>Наружное применение</p>		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
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
Удельный вес			
--	0.948	g/cm ³	ASTM D792
--	0.950	g/cm ³	ISO 1183
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shaw A, 15 seconds, 23°C, 2.00mm)	76		ISO 868
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Растяжимое напряжение-Поперечный поток (100% Strain, 23°C)	3.10	MPa	ASTM D412, ISO 37
Прочность на растяжение-Поперечный поток (Break, 23°C)	4.90	MPa	ASTM D412, ISO 37

Растяжимое удлинение-Поперечный поток (Break, 23°C)	440	%	ASTM D412, ISO 37
Комплект сжатия			
70°C, 22 hr ¹	33	%	ASTM D395B
100°C, 70 hr ²	43	%	ASTM D395B
125°C, 70 hr ³	66	%	ASTM D395B
70°C, 22 hr ⁴	33	%	ISO 815
100°C, 70 hr ⁵	43	%	ISO 815
125°C, 70 hr ⁶	66	%	ISO 815

Дополнительная информация

Свойства, описанные в таблице, соответствуют требованиям стандартов ISO 1 и ASTM die C.25% для соответствия требованиям REACH. Соответствие требованиям REACH.

Юридическое заявление

Свойства, описанные в таблице, соответствуют требованиям стандартов ISO 1 и ASTM die C.25% для соответствия требованиям REACH. Соответствие требованиям REACH.

Инструкции по впрыску

Santoprene TPV/PVC. Соответствие требованиям стандартов ISO 1 и ASTM die C.25% для соответствия требованиям REACH. Соответствие требованиям REACH.

NOTE

1.	Type 1
2.	Type 1
3.	Type 1
4.	Type a
5.	Type a
6.	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

