

Sarlink® TPV X6185N

Thermoplastic Vulcanizate

Teknor Apex Company

Описание материалов:

Sarlink® TPV X6100 series are engineered materials designed for consumer, automotive, and industrial applications requiring superior colorability and elastic performance. Sarlink® TPV X6185N is a higher hardness, low density, multi-purpose thermoplastic vulcanizate that does not require pre-drying and can be processed by injection molding.

Главная Информация			
Характеристики	<p>Низкий удельный вес</p> <p>Низкая плотность</p> <p>Обрабатываемость, хорошая</p> <p>Хорошая мобильность</p> <p>Хорошая окраска</p> <p>Хорошая адгезия</p> <p>Хорошая химическая стойкость</p> <p>Высокая твердость</p> <p>Гибкий</p>		
Используется	<p>Промышленное применение</p> <p>Применение в автомобильной области</p> <p>Автомобильные внутренние детали</p> <p>Мягкое Сенсорное приложение</p> <p>Замена резины</p> <p>Применение потребительских товаров</p>		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Внешний вид	<p>Непрозрачный</p> <p>Натуральный цвет</p>		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.943	g/cm ³	ASTM D792, ISO 1183
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 5 sec, Injection Molded)	86		ASTM D2240, ISO 868
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Растяжимое напряжение-Поперечный поток (100% Strain)	4.50	MPa	ASTM D412, ISO 37

Прочность на растяжение-Поперечный поток (Break)	8.60	MPa	ASTM D412, ISO 37
Растяжимое удлинение-Поперечный поток (Break)	650	%	ASTM D412, ISO 37
Комплект сжатия (70°C, 22 hr)	60	%	ASTM D395, ISO 815

Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
---------------------------	----------------------	-------------------	-----------------

Видимая вязкость сдвига-Капиллярный @ 206/s			
200°C	227	Pa·s	ASTM D3835
200°C	227	Pa·s	ISO 11443

Юридическое заявление

The information and recommendations contained in this bulletin are, to the best of our knowledge, accurate and reliable but no guarantee of their accuracy is made. All products are sold upon condition that purchasers shall make their own tests to determine the suitability of such products for their particular purposes and uses and purchaser assumes all risks and liability for the results of use of the products, including use in accordance with seller's recommendations. Nothing in this bulletin constitutes permission or a recommendation to practice or use any invention covered by any patent owned by this company or others. There is no warranty of merchantability and there are no other warranties for the products described. For detailed Product Stewardship information, please contact us. Any product of Teknor Apex, including product names, shall not be used or tested in medical or food contact applications without the prior written acknowledgement of Teknor Apex as to the intended use. Please note that some products may not be available in one or more countries.

* 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

