

Trexpene® A64BW-HF

Thermoplastic Vulcanizate

Mitsubishi Chemical Performance Polymers, Inc.

Описание материалов:

Product Description: TREXPENE ® A64BW HF is a UV & heat stabilized PP/EPDM based Thermoplastic Vulcanized Elastomer (TPV). This compound is intended primarily for exterior and interior applications. This material can be processed using Injection Molding, Extrusion, Blow Molding or other melt processing techniques.

Главная Информация			
Добавка	Стабилизатор тепла UV Stabilizer		
Характеристики	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Стабилизация тепла		
Используется	Автомобильные внешние части Детали интерьера автомобиля		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Выдувное формование Экструзия Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.940 to 1.00	g/cm ³	ISO 1183
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A, 5 sec)	60 to 68		ISO 868
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ISO 37
Across Flow : 100% Strain	2.40	MPa	
Flow : 100% Strain	3.00	MPa	
Tensile Stress			ISO 37
Across Flow : Yield	6.30	MPa	
Flow : Yield	4.00	MPa	
Удлинение при растяжении			ISO 37
Across Flow : Break	500	%	
Flow : Break	250	%	
Tear Strength			ISO 34-1

Across Flow	25	kN/m	
Flow	23	kN/m	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости			
--	< -56.0	°C	ASTM D746
Type B	< -56.0	°C	ISO 812
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Запотевание	> 70	%	SAE J1756
Устойчивость цвета-Для освещения ¹	Delta E < 3		SAE J1885
Ozone Resistance ² (40°C)	0 Rating		ISO 1431-1

NOTE

1. Xenon Arc 1240.8 kJ/m²
2. 100 pphm, Method 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



WeChat