

## WPP TPO TPO-3975 UVP 848 GLM

20% полезных ископаемых

Compounded Polypropylene

Washington Penn Plastic Co. Inc.

### Описание материалов:

Properties shown below are typical for a 20% mineral filled thermoplastic olefin alloy. Additional products are offered with properties tailored for specific applications.

#### TYPICAL APPLICATIONS:

Exterior fully-painted applications such as bumper fascias, rockers, bodysides and fascia accents.

#### Features and Options:

Tested at 23 ± 2°C (73.4 ± 3.6°F) and 50 ± 5% relative humidity unless otherwise noted. Excellent balance of impact strength and rigidity.

Very good ductility and practical toughness.

UV Stabilized

Paintable Compound

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный, 20% наполнитель по весу		
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	<p>Ковкий материал</p> <p>Хорошая прочность</p> <p>Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению</p> <p>Хорошая устойчивость к погоде</p> <p>Высокий поток</p> <p>Высокая ударпрочность</p> <p>Высокая жесткость</p> <p>Болезненный</p>		
Используется	<p>Автомобильные Приложения</p> <p>Автомобильный бампер</p> <p>Детали интерьера автомобиля</p> <p>Фасции</p>		
Внешний вид	Доступные цвета		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.03	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)	24	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	15.0	MPa	ISO 527-2/50
Флекторный модуль <sup>1</sup>	1700	MPa	ISO 178

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180
-30°C	7.0	kJ/m <sup>2</sup>	
23°C	54	kJ/m <sup>2</sup>	
Многоосная инструментальная Энергия удара			ASTM D3763
-30°C	20.0	J	
23°C <sup>2</sup>	17.0	J	

  

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	52.0	°C	ISO 75-2/A

  

NOTE	
1.	2.0 mm/min
2.	6.6 m/sec

\* 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

