

## Mytex® AS525K(W)-01

Стеклянный минерал

Polypropylene

Mytex Polymers

### Описание материалов:

Glass/Mineral filled compounded polypropylene produced for automotive applications using Mytex® technology. This grade is not UV stabilized. The (W) is for underhood and high heat stability applications only.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекло \ минеральное		
Характеристики	Высокая термостойкость		
Используется	Автомобильные Приложения Автомобильные внешние части Детали интерьера автомобиля Автомобильная крышка под капот		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.28	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	9.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	85.0	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль-Касательная	6200	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	73	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	145	°C	ASTM D648

\* 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

