

# Mytex® AS172L-01US

### Compounded Polypropylene

Mytex Polymers

#### Описание материалов:

AS172L-01US is a compounded rubber modified polypropylene with good impact and excellent material flow properties. This product is available in Generic Black for full paint applications and in Natural or Pre-Colored for mold-incolo and/or partial paint applications.

Key Applications:

Bumper Fascias and other Exterior Parts

OEM/Customer

General Motors

Главная Информация				
Добавка	Резина			
Характеристики	Хорошая ударопрочность			
	Высокий поток			
	Болезненный			
Используется	Автомобильные Приложения			
	Автомобильный бампер			
	Автомобильные внешние части			
Внешний вид	Черный			
	Натуральный цвет			
Формы	Гранулы			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Плотность	1.02	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183/A	
Массовый расход расплава (MFR) <sup>1</sup>	00	a /10 main	100 1100	
(230°C/2.16 kg)	23	g/10 min	ISO 1133	
Формовочная усадка <sup>2</sup>			ISO 294-4	
	6.0E-3	%		
82°C, 1 hr	7.0E-3	%		
121°C, 1 hr	8.0E-3	%		
Содержание золы (600°C)	19.0	wt%	ISO 3451-1A	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Tensile Stress (Yield)	17.0	MPa	ISO 527-2/50	
Флекторный модуль-Аккорд <sup>3</sup>	1700	MPa	ISO 178	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	45	kJ/m²	ISO 180	



Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa,			
Unannealed)	50.0	°C	ISO 75-2/A
NOTE			
1.	Procedure B		
2.	48 hrs after molding		
3.	2.0 mm/min		

<sup>\*</sup> 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

