

## Mytex® AS171L-02US

Compounded Polypropylene

Mytex Polymers

### Описание материалов:

AS171L-02US is a compounded thermoplastics polyolefin (TPO) designed for exterior automotive applications requiring cold temperature impact, processability and paintability. This product is available in natural and black.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая технологичность Ударопрочность при низкой температуре Болезненный		
Используется	Автомобильные Приложения Автомобильные внешние части		
Внешний вид	Черный Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.980	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) <sup>1</sup> (230°C/2.16 kg)	24	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка <sup>2</sup>			ISO 294-4
--	5.0E-3 to 7.0E-3	%	
80°C, 1 hr	6.0E-3 to 8.0E-3	%	
121°C, 1 hr	7.0E-3 to 9.0E-3	%	
Содержание золы (600°C)	13.0	wt%	ISO 3451-1A
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	15.0	MPa	ISO 527-2/1A/50
Флекторный модуль-Аккорд <sup>3</sup> (23°C)	1100	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	54	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180/1A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	50.0	°C	ISO 75-2/Af
NOTE			
1.	Procedure B		

- 
- |    |                      |
|----|----------------------|
| 2. | 48 hrs after molding |
| 3. | 2.0 mm/min           |
- 

\* 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

