

## MAXTEL® 600T15IMUV

15% тальк

Compounded Polypropylene

MRC Polymers, Inc.

### Описание материалов:

For automotive exterior applications. Excellent process ability and dimensional stability. Further information and details are available upon request.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк, 15% наполнитель по весу		
Характеристики	Хорошая стабильность размеров Хорошая технологичность		
Используется	Автомобильные внешние части		
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.02	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	15	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка	1.1 to 1.3	%	ISO 294-4
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	16.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль	1000	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	18.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность	47	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature <sup>1</sup>			
0.45 MPa, Unannealed	60.0	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	36.1	°C	ISO 75-2/A
NOTE			
1.	0.125 in		

\* 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

