

## Hostacom X M3 T08

25% полезных ископаемых

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Hostacom X M3 T08 is 25% mineral filled copolymer. The grade features very high rigidity with good impact resistance. Typical customer applications are automotive instrument panel. The grade is UV-stabilized for interior automotive applications. Grade is available in custom colour, pellet form.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный, 25% наполнитель по весу		
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Сополимер		
	Хорошая ударопрочность		
	Высокая жесткость		
Используется	Автомобильные Приложения		
	Панель автомобильного инструмента		
Внешний вид	Доступные цвета		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.13	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	10	g/10 min	ISO 1133
Плавкий объем-расход (MVR) (230°C/2.16 kg)	11.0	cm <sup>3</sup> /10min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость мяча (Н 358/30)	55.0	MPa	ISO 2039-1
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения-Сектант	2200	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress			ISO 527-2/50
Yield	20.0	MPa	
Break	15.0	MPa	
Растяжимое напряжение			ISO 527-2/50
Yield	2.7	%	
Break	22	%	
Флекторный модуль-Сектант	2100	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA

-20°C	3.7	kJ/m <sup>2</sup>	
0°C, Complete Break	6.0	kJ/m <sup>2</sup>	
23°C, Complete Break	16	kJ/m <sup>2</sup>	
Charpy Unnotched Impact Strength			ISO 179/1eU
-30°C	46	kJ/m <sup>2</sup>	
23°C	No Break		

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, Unannealed	110	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	58.0	°C	ISO 75-2/A

\* 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

