

## Hostacom M2 U01 102942

20% тальк

Polypropylene Homopolymer

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Hostacom M2 U01 102942 is a 20% talc filled PP homopolymer, with high flowability and good LTHS (long term heat stability). Please contact Lyondellbasell for shrinkage recommendations. The product is available in different color matched, pellet form. This grade is delivered in 102942 color version.

This grade is not intended for medical, pharmaceutical, food and drinking water applications.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк наполнитель, 20% наполнитель по весу		
Характеристики	Гомополимер Хорошая мобильность Высокая яркость		
Используется	Детали под крышкой двигателя автомобиля Применение в автомобильной области		
Внешний вид	Доступные цвета		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR)			ISO 1133
230°C/2.16 kg	15	g/10 min	ISO 1133
230°C/5.0 kg	67	g/10 min	ISO 1133
Плавкий объем-расход (MVR)			ISO 1133
230°C/2.16 kg	18.0	cm <sup>3</sup> /10min	ISO 1133
230°C/5.0 kg	78.0	cm <sup>3</sup> /10min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	2600	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield, 23°C)	33.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль <sup>1</sup> (23°C)	2700	MPa	ISO 178/A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
0°C	1.5	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
23°C	2.5	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength			ISO 179/1eU
0°C	18	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eU

23°C

32

KJ/m<sup>2</sup>

ISO 179/1eU

## NOTE

1. 1.0 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

