

## Hifax X M2 U16 101176

20% тальк

Polypropylene Homopolymer

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Hifax X M2 U16 is a 20% talc filled PP homopolymer compound, with outstanding stiffness, good flowability and very good UV resistance. This product is also available in other colors, new colors can be developed depending on customer requirements. For regulatory compliance information, see Hifax X M2 U16 101176 Product Stewardship Bulletin (PSB) and Safety Data Sheet (SDS). This grade is not intended for medical, pharmaceutical, food and drinking water applications.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк наполнитель, 20% наполнитель по весу		
Характеристики	<p>Жесткий, высокий</p> <p>Жесткий, хороший</p> <p>Гомополимер</p> <p>Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению</p> <p>Хорошая мобильность</p> <p>Хорошая стабильность цвета</p> <p>Хорошая стойкость к истиранию</p> <p>Отличный внешний вид</p>		
Используется	<p>Применение в автомобильной области</p> <p>Автомобильные внешние части</p>		
Внешний вид	Доступные цвета		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	1.05	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	12	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль <sup>1</sup> (23°C)	2700	MPa	ISO 178/A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	2.5	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	34	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eU
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	110	°C	ISO 75-2/B
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

