

## Hifax TRC 221X 1 BLACK

22% тальк

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Hifax TRC 221X/1 BLACK is a 22% talc filled PP copolymer, with medium melt flow, good impact/stiffness balance, very low CLTE and good UV resistance. Product is available as a customized color matched, pellet form. This grade is delivered in BLACK color version.

For regulatory compliance information, see Hifax TRC 221X/1 BLACK 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, 22% наполнитель по весу		
Характеристики	Низкий CLTE Жесткий, хороший Сополимер Хорошая ударпрочность Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Средняя степень жидкости		
Используется	Забор для автомобильных дорожных ограждений Применение в автомобильной области		
Внешний вид	Черный		
Формы	Частицы		
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)	15	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, 23°C)	16.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль <sup>1</sup> (23°C)	1500	MPa	ISO 178/A
Флекторный стресс <sup>2</sup> (23°C)	22.0	MPa	ISO 178/A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ISO 180/1A
-30°C	8.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180/1A
23°C	55	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180/1A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	55.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	45.0	°C	ISO 306/B

#### NOTE

1. 1.0 mm/min
2. 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



WeChat