

Hifax TRC 277P G14008

16% тальк

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hifax TRC 277P G14008 is a 16% talc filled PP copolymer, with good impact/stiffness balance, good UV resistance and low CLTE (Coefficient of Linear Thermal Expansion). Product is available as a customized color matched, pellet form. Its formula is improved to offer better aspect especially on tiger stripes. This grade is delivered in G14008 color version.

For regulatory compliance information, see Hifax TRC 277P G14008 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, 16% наполнитель по весу		
Характеристики	Низкий CLTE Жесткий, хороший Сополимер Хорошая ударопрочность Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
Используется	Применение в автомобильной области Оборудование для салона автомобиля		
Внешний вид	Доступные цвета		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	1.01	g/cm ³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	21	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, 23°C)	21.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль ¹ (23°C)	1800	MPa	ISO 178/A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ISO 180/1A
-30°C	4.0	kJ/m ²	ISO 180/1A
23°C	35	kJ/m ²	ISO 180/1A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	52.0	°C	ISO 306/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

