

Hostacom TRC 352N C12546

20% тальк

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostacom TRC 352N C12546 is a 20% talc filled PP copolymer, with excellent impact/stiffness balance and good flowability and good scratch resistance outstanding blooming resistance at elevated temperatures. Product is available as a customized color matched, pellet form. This grade is delivered in C12546 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	<p>Явление низкой двузначности</p> <p>Жесткий, хороший</p> <p>Сополимер</p> <p>Хорошая ударопрочность</p> <p>Хорошая мобильность</p> <p>Устойчивость к царапинам</p> <p>Теплостойкость, высокая</p>		
Внешний вид	Доступные цвета		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	1.04	g/cm ³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	18	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, 23°C)	22.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль ¹ (23°C)	1900	MPa	ISO 178/A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
-30°C	3.0	kJ/m ²	ISO 179/1eA
23°C	30	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	No Break		ISO 179/1eU
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	54.0	°C	ISO 75-2/A
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



WeChat