

## Hostacom TRC 452N NAT

20% полезных ископаемых

Polyolefin

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

"Hostacom" TRC 452N NAT is a 20% mineral filled, impact modified grade for interior applications with excellent impact/stiffness balance, good flowability properties and excellent scratch resistance. It has an outstanding blooming resistance at elevated temperatures. The grade is the antistatic version of HC TRC 352N to avoid dust attraction.

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Минеральный, 20% наполнитель по весу
Добавка	Антистатический Модификатор удара
Характеристики	Антистатический Хороший поток Хорошая ударопрочность Хорошая жесткость Модификация удара Низкий цветение Устойчивость к царапинам
Используется	Автомобильные Приложения Детали интерьера автомобиля

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.04	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
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)	21.6	MPa	ISO 527-2/50
Флекторный модуль <sup>1</sup> (23°C)	2000	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
-30°C	4.5	kJ/m <sup>2</sup>	
23°C	35	kJ/m <sup>2</sup>	
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
Викат Температура размягчения	136	°C	ISO 306/A50

#### NOTE

1. 2.0 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

