

Hostacom EKC 133N KF

16% полезных ископаемых

Polypropylene

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostacom 133N KF is a 16% mineral filled, impact modified grade for interior application with a high melt flow, low gloss for good aesthetics and extraordinary scratch resistance.

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Минеральные волокна, 16% наполнитель по весу
Добавка	Модификатор удара
Характеристики	Высокий поток
	Модификация удара
	Низкий блеск
	Устойчивость к царапинам
Используется	Автомобильные Приложения Детали интерьера автомобиля

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.02	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	19	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, 23°C)	21.1	MPa	ISO 527-2/50
Флекторный модуль ¹ (23°C)	1850	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
-30°C	5.0	kJ/m ²	
23°C	No Break		
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)	56.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	132	°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

