

CEPLA CT-453

Наполнитель

Polypropylene

CEPLA Co., LTD

Описание материалов:

CEPLA CT-453 is a Polypropylene material filled with filler. It is available in Asia Pacific, Europe, or Latin America.

Important attributes of CEPLA CT-453 are:

Heat Resistant

Impact Resistant

Typical application of CEPLA CT-453: Automotive

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Наполнитель
Характеристики	Высокая термостойкость
	Высокая ударопрочность
Используется	Автомобильные Приложения
	Автомобильные внешние части
	Детали интерьера автомобиля

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.14	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	10	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	95		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	28.4	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	3040	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	39.2	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод Impact			ASTM D256
-30°C	15	J/m	
23°C	49	J/m	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature	135	°C	ASTM D648

* 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

