

Hifax TKC 5495P

15% полезных ископаемых

Polypropylene Impact Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

"Hifax" TKC 5495P is a medium flow, 15% mineral filled, UV stabilized, high impact polypropylene copolymer suitable for injection molding. The grade has been specifically designed for molding large complex parts that require a high impact strength as well as a good stiffness.

This grade is available in custom color, pellet form.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный, 15% наполнитель по весу		
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Хорошая жесткость		
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
	Высокая ударопрочность		
	Средний поток		
Используется	Детали интерьера автомобиля		
Внешний вид	Доступные цвета		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.980	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	16	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка	0.90 to 1.2	%	ISO 294-4
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	18.0	MPa	ISO 527-2/50
Растяжимое напряжение (Break)	75	%	ISO 527-2/50
Флекторный модуль-Сектант	1500	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180/1A
-20°C	5.0	kJ/m ²	
23°C	No Break		

* 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.

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

