

Hifax TYC 337P 2 S61467

15% тальк

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hifax TYC 337P 2 S61467 is a colour variant of Hifax TYC 337P 2. We do not maintain full technical properties for all colour variants. For full technical properties please refer to product datasheet for Hifax TYC 337P 2.

Главная Информация			
Характеристики	Высокий поток Высокая ударопрочность Средняя жесткость		
Используется	Автомобильные Приложения Автомобильные внешние части		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.990	g/cm ³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	26	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	1400	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180/1A
-30°C	5.0	kJ/m ²	
23°C	40	kJ/m ²	

* 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

