

Hifax EP2 015/60 M

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

"Hifax" EP2 015/60 M, is a natural adhesive polypropylene copolymer with a high thermal stability.

Due to the polar groups grafted to the polymer backbone, this grade offers excellent adhesion to polar materials (i.e. epoxy resin, steel, etc.). The material is available in powder form.

The particle size distribution is mainly in the 90 - 500 -m range.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер		
	Высокая ударопрочность		
	Хорошая адгезия		
	Теплостойкость, высокая		
	Термическая стабильность, хорошая		
Используется	Краска для трубопровода		
	Нанесение покрытия		
Формы	Порошок		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR)			
(230°C/2.16 kg)	10	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	22.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	> 400	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	700	MPa	ISO 178
Дополнительная информация			

Unless specifically indicated, the grade mentioned is not suitable for applications in the pharmaceutical/medical sector.

Инструкции по впрыску

Recommended melt temperatures: The powder should be applied when the pipe temperature is within the range recommended by the epoxy supplier.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

^{*} 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.



Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

