

ALTECH® PP-H A 4930/506 MR30

30% тальк

Polypropylene Homopolymer

ALBIS PLASTIC GmbH

Описание материалов:

ALTECH®PP-H A 4930/506 MR30 is a polypropylene homopolymer (PP Homopoly) product, which contains 30% talc filler. It can be processed by injection molding and is available in North America, Europe or the Asia-Pacific region. Typical application areas are: electrical/electronic applications.

Features include:

Comply with REACH standard

ROHS certification

Homopolymer

heat stabilizer

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк наполнитель, 30% наполнитель по весу		
Добавка	Стабилизатор тепла		
Характеристики	Гомополимер Термическая стабильность		
Используется	Электрическое/электронное применение		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.15	g/cm ³	ISO 1183
Плавкий объем-расход (MVR) (230°C/2.16 kg)	13.0	cm ³ /10min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	3500	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Break)	25.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	12	%	ISO 527-2
Флекторный стресс	55.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	4.0	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength	35	kJ/m ²	ISO 179/1eU
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	90.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	105	°C	ISO 306/B50
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	

Температура сушки

Dehumidification desiccant	60 - 90	°C
Hot air dryer	60 - 90	°C

Время сушки

Dehumidification desiccant	2.0 - 4.0	hr
Hot air dryer	2.0 - 4.0	hr

Температура обработки (расплава)	200 - 270	°C
----------------------------------	-----------	----

Температура формы	20 - 70	°C
-------------------	---------	----

* 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

