

## ALTECH® PP-H B 4910/500 MR10

10% тальк

Polypropylene Homopolymer

ALBIS PLASTIC GmbH

### Описание материалов:

ALTECH®PP-H B 4910/500 MR10 is a polypropylene homopolymer (PP Homopoly) product, which contains 10% talc filler. It can be processed by injection molding and is available in North America, Europe or the Asia-Pacific region. ALTECH®The application areas of PP-H B 4910/500 MR10 include medical/health care, packaging and home applications.

Features include:

Comply with REACH standard

ROHS certification

Homopolymer

Stable

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк наполнитель, 10% наполнитель по весу		
Добавка	Стабилизатор обработки		
Характеристики	Гомополимер		
Используется	Упаковка		
	Персональный уход		
	Товары для дома		
	Медицинские принадлежности/принадлежности для ухода		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.02	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	13	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1800	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress	30.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	20	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1900	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	40.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	3.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength	40	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eU
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Викат Температура размягчения	100	°C	ISO 306/B120
Иньекция	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

