

ALTECH® PP-B A 4930/507 MR30

30% тальк

Polypropylene Copolymer

ALBIS PLASTIC GmbH

Описание материалов:

ALTECH® PP-B A 4930/507 MR30 is a Polypropylene Copolymer (PP Copolymer) product filled with 30% talc. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America.

Characteristics include:

REACH Compliant

RoHS Compliant

Copolymer

Главная Информация				
Наполнитель/армирование	Тальк, 30% наполнитель по весу			
Характеристики	Сополимер			
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)			
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Плотность	1.12	g/cm³	ISO 1183	
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/21.6 kg)	14	g/10 min	ISO 1133	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Модуль растяжения	3100	MPa	ISO 527-2	
Tensile Stress (Break)	21.0	MPa	ISO 527-2	
Растяжимое напряжение (Break)	12	%	ISO 527-2	
Флекторный модуль	2900	MPa	ISO 178	
Флекторный стресс	40.0	MPa	ISO 178	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Ударная прочность	4.0	kJ/m²	ISO 179/1eA	
Charpy Unnotched Impact Strength	36	kJ/m²	ISO 179/1eU	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	85.0	°C	ISO 75-2/A	
Викат Температура размягчения	84.0	°C	ISO 306/B50	
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения		
Температура сушки				
Circulation Dryer	60.0 to 90.0	°C		
Desiccant Dryer	60.0 to 90.0	°C		
Время сушки				
Circulation Dryer	2.0 to 4.0	hr		



www.russianpolymer.com Email: sales@su-jiao.com

Desiccant Dryer	2.0 to 4.0	hr	
Температура обработки (расплава)	200 to 270	°C	
Температура формы	20.0 to 70.0	°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

