

ALTECH® PA6 A 1000/510 IM

Polyamide 6

ALBIS PLASTIC GmbH

Описание материалов:

ALTECH® PA6 A 1000/510 IM is a Polyamide 6 (Nylon 6) product. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Typical application: Housings.

Characteristics include:

REACH Compliant

RoHS Compliant

Good Mold Release

Heat Stabilizer

Impact Modified

Главная Информация				
Добавка	Стабилизатор тепла			
	Модификатор удара			
Характеристики	Хороший выпуск пресс-формы			
	Стабилизация тепла			
	Модификация удара			
Используется	Корпуса			
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)			
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS			
Физический	Номинальное значение Единица измерения		Метод испытания	
Плотность	1.11	g/cm ³	ISO 1183	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Модуль растяжения	2450	MPa	ISO 527-2	
Tensile Stress	70.0	MPa	ISO 527-2	
Растяжимое напряжение (Break)	20	%	ISO 527-2	
Флекторный модуль	2300	MPa	ISO 178	
Флекторный стресс	86.0 MPa		ISO 178	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Ударная прочность	12 kJ/m²		ISO 179/1eA	
Charpy Unnotched Impact Strength	No Break		ISO 179/1eU	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa,				
Unannealed)	61.0	°C	ISO 75-2/A	
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения		
Температура сушки	80.0	°C		



Время сушки	2.0 to 12	hr
Рекомендуемая максимальная		
влажность	0.15	%
Температура обработки (расплава)	240 to 260	°C
Температура формы	40.0 to 80.0	°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

