

NYLAFORCE® A 50

50% стекловолокно

Polyamide 66

LEIS Polytechnik - polymere Werkstoffe GmbH

Описание материалов:

produced by feed up-process, polyamide 6.6 + 50% glass fibres, heat stabilized

Главная Информация					
Наполнитель/армирование		Стекловолокно, 50% наполнитель по весу			
Добавка		Стабилизатор тепла			
Характеристики		Стабилизация тепла			
Физический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания	
Плотность	1.57		g/cm³	ISO 1183	
Формовочная усадка ¹	0.10 to 0.50		%	ISO 294-4	
Механические	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания	
Модуль растяжения				ISO 527-2	
23°C ²		12000	МРа		
23°C	18000		МРа		
80°C	12300		МРа		
120°C	7900		МРа		
Tensile Stress				ISO 527-2	
23°C ³		180	МРа		
23°C	260		МРа		
80°C	155		МРа		
120°C	135		MPa		
Растяжимое напряжение				ISO 527-2	
Break, 23°C ⁴		4.5	%		
Break, 23°C	2.9		%		
Break, 80°C	3.8		%		
Break, 120°C	6.2		%		
Воздействие	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания	
Ударная прочность				ISO 179/1eA	
	16		kJ/m²		
23°C ⁵		20	kJ/m²		
Charpy Unnotched Impact Strength				ISO 179/1eU	
	96		kJ/m²		
23°C ⁶		96	kJ/m²		



Тепловой	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания		
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa,						
Unannealed)	250		°C	ISO 75-2/A		
Температура плавления (DSC) ⁷	260		°C	ISO 3146		
NOTE						
1.	60mm x 60mm x 2mm					
	Tested accordiong to ISO					
2.	527/ISO 1110					
	Tested accordiong to ISO					
3.	527/ISO 1110					
	Tested accordiong to ISO					
4.	527/ISO 1110					
	Tested accordiong to ISO					
5.	179/ISO 1110					
	Tested accordiong to ISO					
6.	179/ISO 1110					
7.	10K/min					

^{*} 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

