

## ARMAMID® PA School 20.2

Стекловолокно

Polyamide 6

Poly Plastic

### Описание материалов:

ARMAMID® PA School 20.2 is a Polyamide 6 (Nylon 6) product filled with glass fiber. It is available in Europe.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.26	g/cm <sup>3</sup>	
Формовочная усадка	0.80 to 1.2	%	
Поглощение воды			
23°C, 24 hr	1.1	%	ISO 62
Saturation, 23°C	7.0	%	
Equilibrium, 23°C, 50% RH	2.3	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	
Tensile Stress (Yield)	74.0	MPa	
Растяжимое напряжение (Break)	6.5	%	
Флекторный модуль (23°C)	3200	MPa	
Флекторный стресс	105	MPa	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	
Ударная прочность (20°C)	6.0	kJ/m <sup>2</sup>	
Charpy Unnotched Impact Strength (20°C)	No Break		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, Unannealed	163	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	54.0	°C	
Температура плавления	218	°C	
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	
Удельное сопротивление поверхности			
-- 1	1.0E+13	ohms	
-- 2	1.0E+15	ohms	
Сопротивление громкости			
-- 3	1.0E+15	ohms-cm	
-- 4	1.0E+17	ohms-cm	
Электрическая прочность			

-- 5	14 to 17	kV/mm
-- 6	21 to 24	kV/mm

## NOTE

- |    |     |
|----|-----|
| 1. | Wet |
| 2. | Dry |
| 3. | Wet |
| 4. | Dry |
| 5. | Wet |
| 6. | Dry |

\* 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



WeChat