

## NYLEM® 6 GFR 10

Стекловолокно

Polyamide 6

EMAS Plastik San.Tic.AS.

### Описание материалов:

Polyamide 6, %10 glass fiber reinforced

| Главная Информация                                |                      |                   |                 |
|---|----------------------|-------------------|-----------------|
| Наполнитель/армирование                           | Стекловолокно        |                   |                 |
| Физический  | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность   | 1.18 to 1.20         | g/cm <sup>3</sup> | ISO 1183        |
| Формовочная усадка                                | 0.45 to 0.60         | %                 |                 |
| Твердость   | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость по суше (Shore D)                       | 75 to 80             |                   | ISO 868         |
| Механические                                      | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Модуль растяжения                                 | 3200 to 4500         | MPa               | ISO 527-2       |
| Tensile Stress (Yield)                            | 80.0 to 100          | MPa               | ISO 527-2       |
| Растяжимое напряжение (Break)                     | > 4.0                | %                 | ISO 527-2       |
| Воздействие                                       | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод ударная прочность                   | > 6.0                | kJ/m <sup>2</sup> | ISO 180/1A      |
| Тепловой  | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed) | 200                  | °C                | ISO 75-2/A      |
| Викат Температура размягчения                     | 215                  | °C                | ISO 306/B       |
| Температура плавления (DSC)                       | 220                  | °C                | ISO 3146        |

\* 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

