

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Gazmaster нить имеет специально плоское сечение и адаптированную для газа - пропитку желтого цвета. Отлично выполняет свои технологические функции - герметизирует резьбу и защищает ее от коррозии. Может быть использована для уплотнения ржавой, загрязненной и частично разрушенной резьбы. После сборки возможна регулировка соединения на угол до 180° без потери герметичности.

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Природный газ
- Сжиженный газ
- Сжатый воздух
- Горячая, холодная, питьевая вода

## ПРЕИМУЩЕСТВА НИТИ GAZMASTER

- Технологична и проста в применении
- Возможность юстировки резьбовых соединений до 180°
- В 2 – 3 раза доступнее зарубежных аналогов
- Подходит для хрупких, загрязненных и ослабленных резьб
- Мгновенно герметизирует

## ВИДЕОИНСТРУКЦИЯ:



Ответы на вопросы  
по продукции:  
[re-st.ru/faq](http://re-st.ru/faq)

Продукция Gazmaster выпускается  
в боксах: 25 м.

**Срок годности:** 5 лет с даты производства

**Состав:** полимерное волокно,  
пропиточный состав.

**Изготовитель:** ИП Козлов Е.В., 659332, Наугоград  
Бийск, ул. Социалистическая, 19

**Круглосуточная поддержка:**  
8(800)100-25-57 - Бесплатно по РФ  
8(800)200-25-57 - Бесплатно по Казахстану

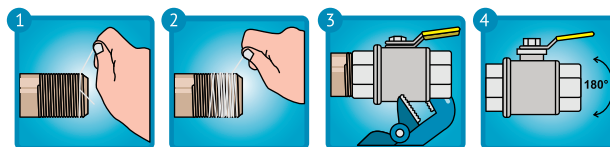
## ХАРАКТЕРИСТИКИ НИТИ

| Характеристики              | Нить                         |
|-----------------------------|------------------------------|
| Диапазон рабочих температур | От -60°C до +120°C           |
| Давление                    | до 8 бар для газа            |
| Время герметизации          | Мгновенно                    |
| Температура монтажа         | Без ограничений              |
| Демонтаж                    | Облегченный                  |
| Возможность юстировки       | До 180°                      |
| Степень пропитки            | Усиленная с цвето-индикацией |

## РАСХОД НИТИ

| Условный диаметр | Условный диаметр, дюйм | Необходимое количество витков нити | Необходимое количество см нити |
|------------------|------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| Ду 15            | 1/2"                   | 5-8                                | 35-55                          |
| Ду 20            | 3/4"                   | 7-10                               | 60-85                          |
| Ду 25            | 1"                     | 8-12                               | 80-125                         |
| Ду 32            | 1 1/4"                 | 10-16                              | 120-210                        |

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



1. Первый виток нити закрепить захлестыванием в канавке резьбы, как можно ближе к концу фитинга.
2. Намотать необходимое количество витков по ходу резьбы крестообразно через резьбовые выступы. В начале и в конце резьбы рекомендуется наматывать меньше, чем в середине. Нужное количество витков указано в таблице расхода нити.
3. Осуществить скрутку соединения. В случае выдавливания нити разобрать соединение и наматывать повторно.
4. При необходимости регулировки откручивание или закручивание возможно на угол до 180° без потери герметичности.

Герметизация соединения, собранного на уплотнительную нить, осуществляется мгновенно!  
Следовательно, для запуска системы не требуется дополнительного времени.

Полный ассортимент  
профессиональных уплотнительных  
материалов СантехМастер Групп на  
сайте: [re-st.ru](http://re-st.ru)

Подмотка для труб

**Рекорд® СантехМастер Гель®**

**AQUAFLAX SPRINT NANO**



**САНТЕХМАСТЕР ГРУПП**  
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ