



**Тефлоновая нить Рекорд  
Регион Спецтехно (Россия), 50 м**

Температура: от -60°C до +120°C.

Размер	Сом
50 м x 2 мм	190



**Тефлоновая нить Sprint  
Регион Спецтехно (Россия), 50 м**

Температура: от -60°C до +120°C.

Размер	Сом
25 м x 2 мм	150



**Сменные катушки для Sprint  
Регион Спецтехно (Россия), 50 м**

Температура: от -60°C до +120°C.

Наименование	Сом
Сменные катушки 50 м (3 шт)	190
Сменные катушки 50 м (2 шт)	150



**Ремонтная лента для труб JuncoTape  
Smart Ripal (Италия)**

Размер: 25,4 мм x 3,6 м x 0,5 мм.  
Температура: от -90°C до +260°C.  
Максимальное давление: 6 бар.

Для оперативного ремонта в экстренных ситуациях. Эластичные свойства силиконовой ленты позволяют устранять технически сложные повреждения, благодаря повышенной прочности на разрыв. Повышенная растяжимость ленты, достигающая 400%, позволяет легко и быстро совершать ремонт создавая непрерывающуюся надежную гидро- и воздухопроницаемую защиту. Силиконовую ленту можно использовать на загрязненных и влажных поверхностях.

Наименование	Сом
JuncoTape Smart	580

**Лён сантехнический, пасты**



**Лён Unigarn Unipak (Дания)**

Сантехнический лён высокой степени очистки. Собран на берегах Нила в Египте и обработан искусными датскими мастерами.

Масса	Цена, сом
100 гр	100
1000 гр	950

**ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ  
ОЧИСТКИ ЛЬНА**

**ТЕМПЕРАТУРА  
ДО +130 °С**

**ДЛИННОЕ  
ВОЛОКНО ЛЬНА**

**БЕЗ ТОКСИЧНЫХ  
ВЕЩЕСТВ**



**Паста Unipak (Дания)**

Паста для уплотнения резьбовых соединений.  
Применяется вместо со льном.  
Для воды и пара.

Масса	Цена, сом
75 гр	110
250 гр	250

- БЕЗОПАСНО ДЛЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**
- СРОК ГОДНОСТИ ПЯТЬ ЛЕТ**
- БЕЗ ТОКСИЧНЫХ ВЕЩЕСТВ**
- ПРЕДОТВРАЩАЕТ РЖАВИНУ**
- ЗАЩИЩАЕТ ОТ КОРРОЗИИ**
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ВИБРАЦИЯМ**
- ОБЛЕГЧАЕТ ДЕМОНТАЖ**
- ВОЗМОЖНА ЮСТИРОВКА**
- ТЕМПЕРАТУРА ДО +140° С**
- ДАВЛЕНИЕ ДО 8 БАР**



**Паста Multipak (Дания)**

Паста для уплотнения резьбовых соединений.  
Применяется вместо со льном.  
Для воды, пара и газа.

Масса	Цена, сом
50 гр	140
200 гр	260
300 гр	380

- БЕЗОПАСНО ДЛЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**
- СРОК ГОДНОСТИ ПЯТЬ ЛЕТ**
- БЕЗ ТОКСИЧНЫХ ВЕЩЕСТВ**
- ПРЕДОТВРАЩАЕТ РЖАВИНУ**
- ЗАЩИЩАЕТ ОТ КОРРОЗИИ**
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ВИБРАЦИЯМ**
- ОБЛЕГЧАЕТ ДЕМОНТАЖ**
- ВОЗМОЖНА ЮСТИРОВКА**
- ПОДХОДИТ ДЛЯ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ**
- ТЕМПЕРАТУРА ДО +130° С**
- ДАВЛЕНИЕ ДО 16 БАР**
- ДЛЯ СИСТЕМ С ТЕПЛОНОСИТЕЛЯМИ**