

«AQUAFLAX NANO» паста, лён и наборы

Кремнийорганическая паста для льна, российский и европейский лён для герметизации резьбовых соединений

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ: ХОЛОДНАЯ И ГОРЯЧАЯ, ПИТЬЕВАЯ ВОДА, СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ, ПРИРОДНЫЙ ГАЗ, СЖАТЫЙ ВОЗДУХ





Рабочая температура соединения **от -60°C до +120°C**

Характеристики

Время герметизации	Мгновенно
Давление	16 атм
Температура монтажа	Без ограничений
Демонтаж	Облегченный
Возможность юстировки	До 90°

Ассортимент продукции:

Паста: тубы 30, 80 и 270 г Лён Россия: 50, 100 и 200 г

Набор паста + Евролён: 30+15 г, 80+20 г и 270+40 г

Набор паста + Российский лён: 30+15 г, 80+20 г и 270+40 г

Простое применение



- 1) Нанесите пасту на резьбу
- 2) Намотайте достаточное количество льняного волокна или льняной нит плотно, по ходу резьбы
- 3) Нанесите слой пасты поверх льна
- 4) Соберите соединение.

Использовать только в комбинации с льняными волокнами или льняной нитью!

Преимущества продукта

- новая формула пасты с наночастицами и 100% чистый лён;
- ✓ легко переносит перепады температур;
- универсальное уплотнение для любых условий среды и соединяемых материалов;
- легкий монтаж;
- качественная и удобная упаковка, которая не течет на полках и сохраняет продукт;
- ✓ отсутствуют токсичные компоненты, безопасно для кожи рук:
- паста не оставляет следов на руках и инструментах;
- полностью Российское производство всех компонентов пасты. Лён как Российский, так и Европейский.

ВАЖНО! Соединения, собранные с использованием льна требуют ежегодной ревизии и замены в случае необходимости

Состав: композиция кремнийорганических смол и минеральных наполнителей и 100% лён

