

Рекомендации по применению невысыхающих паст HUSKEY™ для уплотнения резьбовых соединений металлических и пластмассовых труб и фитингов

- Горячее водоснабжение. Вода с температурой до +80 °С. Возможно, хлорированная:
 - ▶ **HUSKEY TFX-10 PTFE THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY FG-1800 FOOD GRADE ANTI-SEIZE & THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY 400 THREAD SEALANT & ANTI-SEIZE COMPOUND**
- Холодное водоснабжение, в том числе питьевое:
 - ▶ **HUSKEY FG-1800 FOOD GRADE ANTI-SEIZE & THREAD SEALING COMPOUND**
- Закрытая система теплоснабжения с температурой теплоносителя до +90 °С:
 - ▶ **HUSKEY TFX-10 PTFE THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY FG-1800 FOOD GRADE ANTI-SEIZE & THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY 400 THREAD SEALANT & ANTI-SEIZE COMPOUND**
- Закрытая система теплоснабжения с температурой теплоносителя до -10/+100 °С:
 - ▶ **HUSKEY TFX-10 PTFE THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY FG-1800 FOOD GRADE ANTI-SEIZE & THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY 400 THREAD SEALANT & ANTI-SEIZE COMPOUND**
- Закрытая система теплоснабжения с температурой теплоносителя +100-+200 °С:
 - ▶ **HUSKEY TFX-10 PTFE THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY FG-1800 FOOD GRADE ANTI-SEIZE & THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY 400 THREAD SEALANT & ANTI-SEIZE COMPOUND**
- Газоснабжение бытовое:
 - ▶ **HUSKEY TFX-10 PTFE THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY FG-1800 FOOD GRADE ANTI-SEIZE & THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY 400 THREAD SEALANT & ANTI-SEIZE COMPOUND**
- Газораспределительные сети (высокого давления 1 кат.; высокого давления 2 кат.; среднего давления):
 - ▶ **HUSKEY TFX-10 PTFE THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY FG-1800 FOOD GRADE ANTI-SEIZE & THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY 400 THREAD SEALANT & ANTI-SEIZE COMPOUND**
- Промышленное применение:
 - ▶ **HUSKEY TFX-10 PTFE THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY FG-1800 FOOD GRADE ANTI-SEIZE & THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY 400 THREAD SEALANT & ANTI-SEIZE COMPOUND**
- Пищевая промышленность:
 - ▶ **HUSKEY FG-1800 FOOD GRADE ANTI-SEIZE & THREAD SEALING COMPOUND**
- Паровые системы до +200 °С:
 - ▶ **HUSKEY TFX-10 PTFE THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY FG-1800 FOOD GRADE ANTI-SEIZE & THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY 400 THREAD SEALANT & ANTI-SEIZE COMPOUND**
- Паровые системы свыше +200 °С:
 - ▶ **HUSKEY TFX-10 PTFE THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY FG-1800 FOOD GRADE ANTI-SEIZE & THREAD SEALING COMPOUND**
 - ▶ **HUSKEY 400 THREAD SEALANT & ANTI-SEIZE COMPOUND**

Примечания:

1). Пасты соответствуют требованиям СП 42-101-2003 "Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб", СП 41-102-98 "Проектирование и монтаж трубопроводов систем отопления с использованием металлополимерных труб" и СНиП 3.05.01-85 «Внутренние санитарно-технические системы» для уплотнения резьбовых соединений с трубной цилиндрической резьбой по ГОСТ 6357-81 с подмоткой из чесаного льна или тонкого асбестового шнура, в зависимости от температуры перемещаемой по трубопроводу среды. На резьбовых соединениях с конической дюймовой резьбой и углом профиля 60 градусов по ГОСТ 6111-52 пасты применяется безо льна.

2). Согласно сортамента труб стальных водогазопроводных (ГОСТ 3262-75), для уплотнения резьбы со льном пасты HUSKEY FG-1800 FOOD GRADE ANTI-SEIZE & THREAD SEALING COMPOUND и HUSKEY 400 THREAD SEALANT & ANTI-SEIZE COMPOUND рекомендуются для труб с условным проходом от 6 мм до 65 мм; паста HUSKEY TFX-10 PTFE THREAD SEALING COMPOUND для труб с условным проходом от 65 мм до 150 мм.