

УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ПАСТА

PASTUM H2O

ТУ 2257-032-45540231-2009

Техническое описание продукта

Уплотнительная паста Pastum H2O, предназначена для уплотнения резьбовых соединений различных видов труб сантехнической и водопроводной систем в рабочем диапазоне давлений до 0,8 МПа (8 бар) и температур до 140 °С.

СВОЙСТВА:

- ✓ имеет высокую смачивающую способность;
- ✓ имеет высокую коллоидную стабильность;
- ✓ не является токсичной;
- ✓ легко наносится;
- ✓ подходит для наружных и внутренних работ; ✓ имеет нейтральный запах.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Уплотнительная паста Pastum H2O применяется с льняными волокнами для резьбовых соединений систем отопления, технического и питьевого водоснабжения. За счет лучшей смачиваемости льна достигается герметичность соединений, простой монтаж и демонтаж. Pastum H2O позволяет изменять угол поворота резьбового соединения до 30 °С без потери герметичности. Уплотнительная паста надежно защищает соединения от окисления и ржавчины.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Плотно намотайте лен по направлению шага резьбы.
- Нанесите ровным слоем пасту. □ Соберите соединение.

Диапазон применения: рабочая температура от 0 до + 140 °С и давление до 0,8 Мпа (8 бар).

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

В случае попадания смазки на кожу, ее удаляют с помощью любого моющего средства, воды или ветоши.

В случае попадания смазки в глаза следует промыть их большим количеством воды и при необходимости обратиться к врачу.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Параметры	Метод оценки	Значение
Внешний вид	Органолептический	Густая паста темно-серого цвета
Пенетрация без перемешивания при 25 °С, 0,1 мм в пределах	ГОСТ 5346	270-330

Коррозионное воздействие на металлы: сталь Ст3 латунь Л63	ГОСТ 9.080	Отсутствие Отсутствие
Коллоидная стабильность эмульсии, %, не менее	ГОСТ 7142 метод Б	10

СОСТАВ:

Минеральные наполнители, минеральное масло, вода, эмульгаторы, ингибитор коррозии, консервант.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Состав Pastum H₂O хранят в упакованном виде в закрытых складских помещениях при температуре окружающей среды от 0 °С до + 30 °С.

Гарантийный срок хранения - 24 мес. со дня изготовления.