

Изоляция (лента, манжета) для стыков и стальных труб

Манжета термоусаживаемая



AvizInfo.ru

Саратов, Россия

Изоляционный термоусадочный материал ТИАЛ для изоляции стальных труб, отводов, стыков:

- термоусадочная лента ТИАЛ-Л предназначена для базовой изоляции трубопроводов и антикоррозийной защиты отводов, переходов, тройников и прочих деталей трубопровода. Лента имеет 2-х слойную конструкцию (полиэтиленовая основа и термоплавкая адгезия), что дает возможность применять ТИАЛ-Л совместно с двухкомпонентным жидким праймером, образуя 3-х слойную антикоррозионную защитную систему.

- термоусадочная манжета ТИАЛ-М предназначена для антикоррозионной защиты сварного шва предварительно изолированных стальных трубопроводов. Верхний полиэтиленовый радиационно-химический модифицированный слой манжеты ТИАЛ-М обладает свойством термоусадки и имеет высокую стойкость к ультрафиолетовому излучению. На него нанесен термоплавкий клеевой слой из композиции сополимера этилена с винилацетатом, обладающий высокой адгезией, стойкостью к сдвиговым деформациям и сопротивлением катодному отслаиванию.

- замковая пластина ТИАЛ-ЗП предназначена для замыкания термоусаживаемой ленты (манжеты) в кольцо, непосредственно на трубе. Замковая пластина ТИАЛ-ЗП представляет собой безусадочную армированную стеклосеткой полиолефиновую ленту с нанесенным на неё клеевым слоем повышенной стойкости к сдвиговым нагрузкам. Замковая пластина применяется для заделки (изоляции) стыковых соединений труб.

- праймер фасованный эпоксидный (компонент А+Б) состоит из 2-х компонентов: компонент А – смола и компонент Б – отвердитель, которые смешиваются непосредственно перед нанесением на трубу. Компоненты упакованы в ёмкости из расчета: 1 сварной стык = 1 емкость компонента А + 1 емкость компонента Б.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Топоркова Лариса

+7 906 310 13 15