

ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ДНИЩА РЕЗЕРВУАРА С ПОМОЩЬЮ BELZONA ПРЕДОТВРАЩАЕТ КОРРОЗИОННОЕ РАСТРЕСКИВАНИЕ ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ

ЗАКАЗЧИК

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ, ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

ОКТАБРЬ 2006

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ДНИЩА РЕЗЕРВУАРА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ.

ПРОБЛЕМА

НАХОДЯЩИЕСЯ НА МЕСТЕ РЕМОНТА ИНЖЕНЕРЫ ПО СНАБЖЕНИЮ ОТМЕТИЛИ, ЧТО КОРРОЗИОННОЕ РАСТРЕСКИВАНИЕ ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ МОЖЕТ ВОЗНИКНУТЬ В СВЯЗИ С ПОПАДАНИЕМ ВОДЫ ПОД ДНИЩЕ РЕЗЕРВУАРА.

ПРОДУКТ

СИСТЕМА BELZONA 3111 (FLEXIBLE MEMBRANE)

ПОДЛОЖКА

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ И БЕТОН

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

ПРИМЕНЕНИЕ БЫЛО ПРОВЕДЕНО В СООТВЕТСТВИИ С BELZONA СИСТЕМОЙ ЛИСТОВКОЙ GSS-3.

ФАКТЫ BELZONA

ВЫШЕУПОМЯНУТАЯ КОМПАНИЯ РАНЕЕ ПРИМЕНИЛА СИСТЕМУ BELZONA НА ВОСЬМИ СВОИХ РЕЗЕРВУАРАХ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ И, ДОПОЛНИТЕЛЬНО, НА ТРЕХ РЕЗЕРВУАРАХ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ. СИСТЕМА BELZONA В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОПТИМАЛЬНЫМ ВАРИАНТОМ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ ДАННОГО ЗАКАЗЧИКА, И ПРОГРАММА ПО ПРИМЕНЕНИЮ СИСТЕМЫ НА ОСТАЛЬНЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ НАХОДИТСЯ В ПРОЦЕССЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ.

ФОТОГРАФИИ

1. ОБЩИЙ ВИД РЕЗЕРВУАРА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ.
2. ПРИБЛИЖЕННЫЙ ВИД ДНИЩА ДО УСТАНОВКИ СИСТЕМЫ.
3. ПРИБЛИЖЕННЫЙ ВИД ПОСЛЕ ПРИМЕНЕНИЯ СИСТЕМЫ.
4. СИСТЕМЫ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ОСНОВАНИЙ РЕЗЕРВУАРОВ РЯДОМ ДРУГ С ДРУГОМ.



1.



2.



3.



4.

Для просмотра других Ноу-Хау в Действии посетите <http://khia.belzona.com/ru>