

BELZONA РЕМОНТИРУЕТ И ЗАЩИЩАЕТ УСТАНОВКУ ОБЕССОЛИВАНИЯ НЕФТИ

ЗАКАЗЧИК

НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ, ЕГИПЕТ

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

ДЕКАБРЬ 2008

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

УСТАНОВКА ОБЕССОЛИВАНИЯ НЕФТИ

ПРОБЛЕМА

НЕОБХОДИМО БЫЛО ВОССТАНОВИТЬ НЕСКОЛЬКО ОБЛАСТЕЙ В НИЖНЕЙ ЧАСТИ ЁМКОСТИ, ИЗЪЕДЕННЫХ КОРРОЗИЕЙ. НЕОБХОДИМО БЫЛО ТАКЖЕ ЗАЩИТИТЬ НИЖНЮЮ ЧАСТЬ ЕМКОСТИ, НАИБОЛЕЕ ПОДВЕРЖЕННУЮ ВОЗДЕЙСТВИЮ СОЛЕЙ В ВЫСОКИХ КОНЦЕНТРАЦИЯХ

ПРОДУКТ

BELZONA 1311 (CERAMIC R-METAL)
BELZONA 1391 (CERAMIC HT)
BELZONA 5891 (HT IMMERSION GRADE)

ПОДЛОЖКА

СТАЛЬ

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

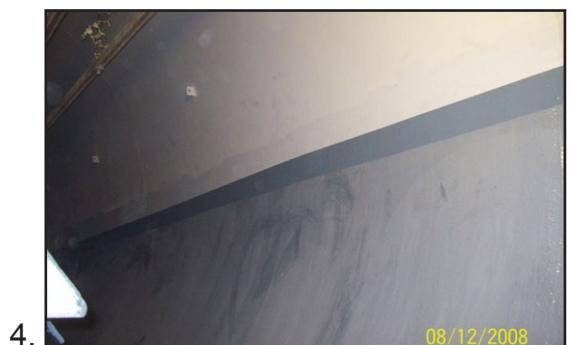
ПРИМЕНЕНИЕ БЫЛО ВЫПОЛНЕНО В СООТВЕТСТВИИ С СИСТЕМОЙ ЛИСТОВОЙ НОУ-ХАУ ТСС-5. ПОСЛЕ ТОГО, КАК ИЗЪЕДЕННЫЕ КОРРОЗИЕЙ ОБЛАСТИ БЫЛИ ЗАПОЛНЕНЫ МАТЕРИАЛОМ BELZONA 1311, ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ ЁМКОСТИ БЫЛА ОБРАБОТАНА BELZONA 5891, ПОСЛЕ НА НИЖНЮЮ ЧАСТЬ ЁМКОСТИ БЫЛ НАНЕСЕН BELZONA 1391

ФАКТЫ BELZONA

С ПОМОЩЬЮ BELZONA БЫЛИ РЕШЕНЫ ВОЗНИКШИЕ ПРОБЛЕМЫ И ОБЕСПЕЧЕНА ДОЛГОВРЕМЕННАЯ ЗАЩИТА ОБОРУДОВАНИЯ. КРОМЕ ТОГО, БЫЛА УВЕЛИЧЕНА ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТЫ УСТАНОВКИ ОБЕССОЛИВАНИЯ НЕФТИ И БЫЛИ СНИЖЕНЫ ЗАТРАТЫ НА ОБСЛУЖИВАНИЕ

ФОТОГРАФИИ

1. ОБЩИЙ ВИД УСТАНОВКИ ОБЕССОЛИВАНИЯ НЕФТИ
2. ВОССТАНОВЛЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ ОБЛАСТЕЙ В НИЖНЕЙ ЧАСТИ ЁМКОСТИ, ИЗЪЕДЕННЫХ КОРРОЗИЕЙ
3. ЗАВЕРШЕНИЕ НАНЕСЕНИЯ ЗАЩИТНОГО ПОКРЫТИЯ НА ВЕРХНЮЮ ЧАСТЬ ЁМКОСТИ
4. РЕМОНТ ЗАВЕРШЕН



Найти больше Ноу-Хау в Действии иллюстрирует применение Belzona <http://khia.belzona.com/ru>