

РЕМОНТ И ЗАЩИТА СЕПАРАТОРА В/Н С ПОМОЩЬЮ BELZONA

ID: 5018

Промышленн Oil & Gas

ость:

Заявление: TCC-Tanks and Chemical
Containment Areas

Субстрат: Сталь

Продукты: * Belzona 1111 (Super Metal) Belzona 1391 (Ceramic HT) ,

Местоположение Мировой лидер нефтедобычи
клиента:

Дата подачи 1995 г.

документов:

Problem

Традиционная система на основе стеклянно наполненного полимера вышла из строя по причине сильной эрозии-коррозии, что привело к образованию сквозного дефекта стене оборудования.



Описание фотографий

* 1. Вид оборудования 2. Крепление накладных листов на повреждённые участки 3. Belzona 1391 обеспечивает полную защиту внутренних стенок сепаратора ,

Ситуация с приложением

Внутренние стенки сепаратора воды / нефти на оффшорной добывающей платформе

Способ применения

Ремонт был выполнен в соответствии с Системными Листовками ТСС-1, ТСС-2 & ТСС-5. Для защиты поверхности участков, подвергнувшихся наиболее сильному воздействию эрозии/коррозии, на дефектные участки были приклеены накладные листы, перед нанесением Belzona 1391 на всю поверхность.

Белзона Факты

Ремонт производился без прерывания производственного цикла платформы. Ремонт с помощью сварки потребовал бы продолжительных остановок производства. Belzona 1391 доказал свою эффективность защиты оборудования от эрозии-коррозии даже в самых агрессивных условиях.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit <https://khia.belzona.com>

ISO 9001:2015 Belzona products
FS 695214 are manufactured
ISO 14001:2015 under an ISO 9000
EMS 695213 Registered Quality
Management System.

www.belzona.com


BELZONA®
Ремонт • Защита • Улучшение

Copyright © Belzona International Limited 2025