

BELZONA® ЗАЩИЩАЕТ ГАЗОСЕПАРАТОР ОТ ПИТТИНГОВОЙ КОРРОЗИИ

ID: 4628

Промышленн *General Industry*

ость:

Заявление: *TCC-Tanks and Chemical Containment Areas*

Субстрат: *Углеродистая сталь*

Продукты: * *Belzona® 1111(Super metal) Belzona® 1321(Ceramic S-Metal) ,*

Местоположение *Газоперерабатывающий завод,*

клиента: *Юго-Западный Китай*

Дата подачи *Июль 2009 г.*

документов:

Problem

Сильная коррозия внутренней стены технологической камеры, вызванная присутствием кислого газа.



Описание фотографий

* 1. □ Внутренняя стена технологической камеры до нанесения 2. □ Питтинговая коррозия на стене 3. □ Нанесение покрытия 4. □ Завершенное нанесение ,

Ситуация с приложением

Сырьевой газожидкостный сепаратор

Способ применения

Применение было выполнено в соответствии с Системными листовками Ноу-Хау ТСС-5. Участки, пораженные коррозией и питтингом были выявлены и восстановлены с помощью Belzona® 1111, затем покрыты Belzona® 1321.

Белзона Факты

Корродированные участки сепаратора были восстановлены и защищены от дальнейшей коррозии с помощью решения Belzona. Камера оперирует в присутствии H₂S уже в течение 3 лет без каких-либо дефектов.

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 2024