

Belzona 1591 восстанавливает теплообменники

ID: 5020

Промышленн *Oil & Gas*

ость:

Заявление: *HEX-Heat Exchangers*

Субстрат: *Сталь*

Продукты: * *Belzona 1591 (Ceramic XHT)* ,

Местоположение *Нефтеперерабатывающий*

клиента: *завод, Оман*

Дата подачи *Январь 1999 г.*

документов:

Problem

Сильная эрозия-коррозия трубной решетки и торцевой крышки была вызвана воздействием нагретой углеводородной смеси



Описание фотографий

* 1. Ясно видна коррозия на торцевой крышке 2. Нанесение покрытия Belzona 1591 3. Ремонт трубной решетки завершен. Далее будет нанесено покрытие на торцевую крышку ,

Ситуация с приложением

Теплообменник, предназначенный для работы при температурах до 150°C (300°F)

Способ применения

Применение было выполнено в соответствии с Belzona Системной Листовкой HEX-1

Белзона Факты

Belzona 1591 – единственное защитное покрытие, известное своей способностью противостоять эрозии-коррозии в высокотемпературных условиях. После осуществления данного ремонта были отремонтированы еще три блока.

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

ISO 9001:2015
FS 695214
ISO 14001:2015
EMS 695213

Belzona products
are manufactured
under an ISO 9000
Registered Quality
Management System.

www.belzona.com

Copyright © Belzona International Limited 2024


BELZONA[®]
Ремонт • Защита • Улучшение