

Промышленн *Chemical & Petrochemical*
ость:

Местоположение *Нефтебаза, Мексика*
клиента:

Заявление: *TCC-Tanks and Chemical*
Containment Areas

Дата подачи *Август 2001*
документов:

Субстрат: *Углеродистая сталь*

Продукты: * *Belzona® 5111 (Ceramic Cladding) Belzona® 6111 (Liquid Anode)* ,

Problem

Belzona® 5111 (Ceramic Cladding) Belzona® 6111 (Liquid Anode)



Описание фотографий

* 1.Общее состояние резервуара до применения системы покрытия Belzona 2.Процесс пескоструйной обработки. 3.Применение Belzona® 6111 с использованием распылителя. 4.Поверхность резервуара после применения системы покрытия Belzona ,

Ситуация с приложением

По причине близкого расположения нефтебазы к побережью, базовые детали резервуаров подверглись износу, в том числе от песка, солей в воздухе, а также загрязнению от остаточных кислых газов и других химических компонентов, способствующих ускоренной эрозии / коррозии наружной поверхности резервуара.

Способ применения

Модифицированная версия Belzona Ноу-Хау Системной Листовки ТСС-5.

Белзона Факты

Система покрытия Belzona обеспечила защиту резервуара, обеспечивая его устойчивость к абразивному и химическому воздействию.

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


BELZONA®
Ремонт • Защита • Улучшение