

# BELZONA ЗАЩИЩАЕТ НЕФТЕГАЗОВЫЕ СЕПАРАТОРЫ

ID: 4598

Промышленность: Oil & Gas

Местоположение клиента: Производитель нефти и газа в Северном море, Великобритания.

Заявление: TCC-Tanks and Chemical Containment Areas

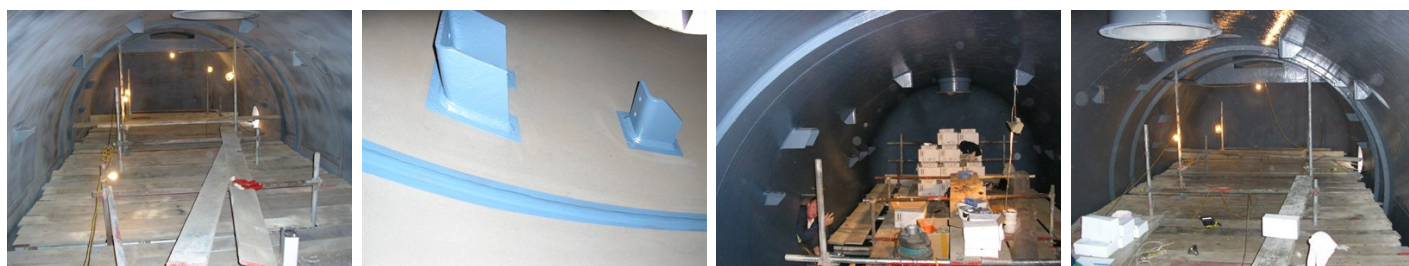
Дата подачи документов: Август 2006

Субстрат: Сталь

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

## Problem

Первоначальное полимерное со стеклянным наполнителем повреждено в процессе эксплуатации, что привело к образованию точечной коррозии подложки.



## Описание фотографий

\* 1. Общий вид внутри сепаратора 2. Нанесение покрытия в труднодоступных местах 3. Нанесение первого слоя 4. Нанесение второго слоя завершено. ,

## Ситуация с приложением

Внутренние поверхности сепараторов первой и второй ступени на плавучих нефтекомплексах

## Способ применения

Применение было проведено в соответствии с Belzona Noу-Хау системной листовкой ТСС-5.

## Белзона Факты

Материал Belzona® 1391 был выбран вследствие доказанной эффективности в высокотемпературных средах и чрезвычайной устойчивости в случае внезапной декомпрессии.

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](http://www.belzona.com)

Copyright © Belzona International Limited 2025

  
**BELZONA®**  
Ремонт • Защита • Улучшение