

# Защита горизонтального факельного барабана с помощью Belzona

ID: 4989

Промышленность: Oil & Gas

Местоположение: НПЗ, Австралия

Клиент:

Клиент:

Заявление: TCC-Tanks and Chemical Containment Areas

Дата подачи документов: Май 2004

Субстрат: Сталь

Продукты: \* Belzona 5891 HT Immersion Grade ,

## Problem

Возникновение коррозии в нижней трети сосуда, где скапливается вода. Сосуд удаляет жидкие УВ, сероводород и HF из производственного цикла.



## Описание фотографий

\* 1. Доступ к сосуду 2. Применение Belzona 5891 3. Применение Belzona 5891 на полпути 4. Законченный ремонт ,

## Ситуация с приложением

Горизонтальный отбойный факельный барабан. Операционная температура 60 гр. Ц., на короткие промежутки времени достигает 80 гр. Ц.

## Способ применения

Ремонт был выполнен в соответствии с Системной Листовкой Belzona TCC-5. После полной очистки сосуд был отпескоструен и покрыт Belzona 5891.

## Белзона Факты

Belzona 5891 обеспечивает великолепную защиту от воздействия широкого спектра химических веществ и углеводородов в условиях высоких температур, характерных для нефтехимических процессов.

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)

  
**BELZONA**  
Ремонт • Защита • Улучшение

Copyright © Belzona International Limited 2024