

Промышленность: *Chemical & Petrochemical*  
Объект:

Заявление: *TCC-Tanks and Chemical Containment Areas*

Субстрат: *Сталь*

Продукты: \* *Belzona® 5851 (HA-Barrier)* ,

Местоположение: *Завод по переработке нефти*  
клиента: *Сингапур*

Дата подачи документов: *Апрель 2001*

документов:

## Problem

*Возникновение коррозии под изоляцией (CUI), в особенности вокруг опорных колец, где происходит накопление влаги.*



## Описание фотографий

\* 1. Общий вид колонны. 2. Коррозия опорных колец. 3. Процесс нанесения покрытия. 4. Завершенная работа. ,

## Ситуация с приложением

Ректификационная колонна крекинг-установки.

## Способ применения

Применение было выполнено в соответствии с Belzona «Ноу-хау» листовкой по применению ТСС-5. Проведено удаление изоляции с повреждённых зон, и после подготовки поверхности, произведено применение Belzona® 5851 (HA-Barrier) на горячую подложку.

## Белзона Факты

Belzona® 5851 обеспечила исключительную антикоррозионную защиту для сильно корродированных участков, без остановки производства.

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)