

## BELZONA® ВОССТАНАВЛИВАЕТ ГЕРМЕТИЧНОСТЬ НЕФТЕХРАНИЛИЩА

### ЗАКАЗЧИК

НЕФТЕОЧИСТИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД, ТАИЛАНД

### ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

НОЯБРЬ 2008

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗГЕРМЕТИЗАЦИЯ РЕЗЕРВУАРА НЕФТЕХРАНИЛИЩА

### ПРОБЛЕМА

КРЫША РЕЗЕРВУАРА БЫЛА ПОДВЕРГНУТА СИЛЬНОЙ КОРРОЗИИ, КОТОРАЯ ПРИВЕЛА К ЛОКАЛИЗОВАННОЙ УТЕЧКЕ МАСЛЯНЫХ ПАРОВ. ЭТО БЫЛО ОЧЕНЬ ОПАСНО ДЛЯ РАБОТЫ ЗАВОДА, А ТАКЖЕ СОЗДАВАЛО РИСК ПОПАДАНИЯ ДОЖДЕВОЙ ВОДЫ В РЕЗЕРВУАР.

### ПРОДУКТ

BELZONA® 1831 (SUPER UW METAL)

BELZONA® 5831 (ST BARRIER)

### ПОДЛОЖКА

СТАЛЬ

### МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

ПРИМЕНЕНИЕ БЫЛО ПРОВЕДЕНО В СООТВЕТСТВИИ С BELZONA НОУ-ХАУ СИСТЕМНЫМИ ЛИСТОВКАМИ ТСС-1 И -5. ПОВЕРХНОСТЬ БЫЛА ОЧИЩЕНА ОБДУВКОЙ МОКРЫМ ПЕСКОМ, ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ОБРАЗОВАНИЯ ИСКР И ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНОЙ ОБРАБОТКИ. BELZONA® 1831 БЫЛ ИСПОЛЬЗОВАН СОВМЕСТНО С ЧЕТЫРЕМЯ BELZONA АРМИРУЮЩИМИ ЛЕНТАМИ, НАЛОЖЕННЫМИ ДРУГ НА ДРУГА ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ПРОТЕКАНИЯ. ЗАТЕМ БЫЛ НАНЕСЕН ПРОДУКТ BELZONA® 5831 ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕЙ ЗАЩИТЫ ОТ КОРРОЗИИ.

### ФАКТЫ BELZONA

БЛАГОДАРЯ ПОВЕРХНОСТНО - ТОЛЕРАНТНЫМ СВОЙСТВАМ BELZONA® 1831 И BELZONA® 5831, ПРИМЕНЕНИЕ МОГЛО БЫТЬ ПРОВЕДЕНО НА ВЛАЖНОЙ И ЗАГРЯЗНЕННОЙ НЕФТЬЮ ПОВЕРХНОСТИ, ЧТО ПОЗВОЛЯЛО БЕЗОПАСНО ПРОИЗВЕСТИ КАЧЕСТВЕННЫЙ РЕМОНТ.

### ФОТОГРАФИИ

1. ПРОТЕКАЮЩАЯ ТОПЛИВНАЯ ЦИСТЕРНА
2. ПОДГОТОВЛЕННАЯ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ
3. ПРИМЕНЕНИЕ BELZONA® 1831
4. ПРИМЕНЕНИЕ BELZONA® 5831



1.



2.



3.



4.

Для просмотра других Ноу-Хау в Действии посетите <http://khia.belzona.com/ru>



ISO 9001:2008  
Q.09335  
ISO 14001:2004  
EMS 509612

Произведено в соответствии с  
Системой Менеджмента Качества  
ISO 9000

Великобритания • США • Канада • Таиланд • Гонконг  
[www.belzona.ru](http://www.belzona.ru)