

## **BELZONA® ЗАЩИЩАЕТ РЕКТИФИКАЦИОННУЮ КОЛОННУ**

### **ЗАКАЗЧИК**

ЗАВОД ПО ПЕРЕРАБОТКЕ НЕФТИ СИНГАПУР

### **ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ**

АПРЕЛЬ 2001

### **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

РЕКТИФИКАЦИОННАЯ КОЛОННА КРЕКИНГ-УСТАНОВКИ.

### **ПРОБЛЕМА**

ВОЗНИКНОВЕНИЕ КОРРОЗИИ ПОД ИЗОЛЯЦИЕЙ (CUI), В ОСОБЕННОСТИ ВОКРУГ ОПОРНЫХ КОЛЕЦ, ГДЕ ПРОИСХОДИТ НАКОПЛЕНИЕ ВЛАГИ.

### **ПРОДУКТ**

BELZONA® 5851 (HA-BARRIER)

### **ПОДЛОЖКА**

СТАЛЬ

### **МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ**

ПРИМЕНЕНИЕ БЫЛО ВЫПОЛНЕНО В СООТВЕТСТВИИ С BELZONA &LAQUO;НОУ-ХАУ&RAQUO; ЛИСТОВКОЙ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ТСС-5. ПРОВЕДЕНО УДАЛЕНИЕ ИЗОЛЯЦИИ С ПОВРЕЖДЁННЫХ ЗОН, И ПОСЛЕ ПОДГОТОВКИ ПОВЕРХНОСТИ, ПРОИЗВЕДЕНО ПРИМЕНЕНИЕ BELZONA® 5851 (HA-BARRIER) НА ГОРЯЧУЮ ПОДЛОЖКУ.

### **ФАКТЫ BELZONA**

BELZONA® 5851 ОБЕСПЕЧИЛА ИСКЛЮЧИТЕЛЬНУЮ АНТИКОРРОЗИОННУЮ ЗАЩИТУ ДЛЯ СИЛЬНО КОРРОДИРОВАННЫХ УЧАСТКОВ, БЕЗ ОСТАНОВКИ ПРОИЗВОДСТВА.

### **ФОТОГРАФИИ**

1. ОБЩИЙ ВИД КОЛОННЫ.
2. КОРРОЗИЯ ОПОРНЫХ КОЛЕЦ.
3. ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ ПОКРЫТИЯ.
4. ЗАВЕРШЕННАЯ РАБОТА.



1.



2.



3.



4.

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