

## ПЛАНОВОЕ ПРИМЕНЕНИЕ BELZONA ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ДНИЩА РЕЗЕРВУАРА

### ЗАКАЗЧИК

НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД, ТАИЛАНД

### ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

2002- ПО НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ТОПЛИВА

### ПРОБЛЕМА

БЕЗУСПЕШНАЯ ГЕРМЕТИЗАЦИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ БИТУМНОГО УПЛОТНИТЕЛЯ СПОСОБСТВОВАЛА ПРОНИКНОВЕНИЮ ВОДЫ ПОД ДНИЩЕ РЕЗЕРВУАРА.

### ПРОДУКТ

BELZONA® 3111 (FLEXIBLE MEMBRANE SYSTEM)

### ПОДЛОЖКА

СТАЛЬ, БЕТОН

### МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

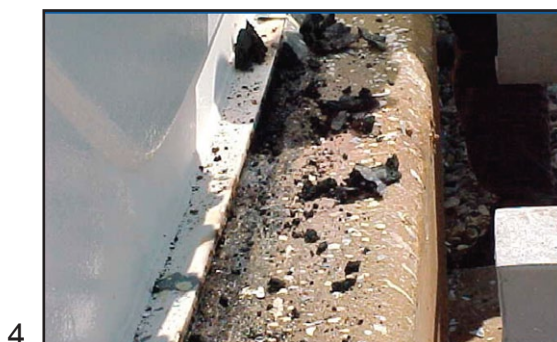
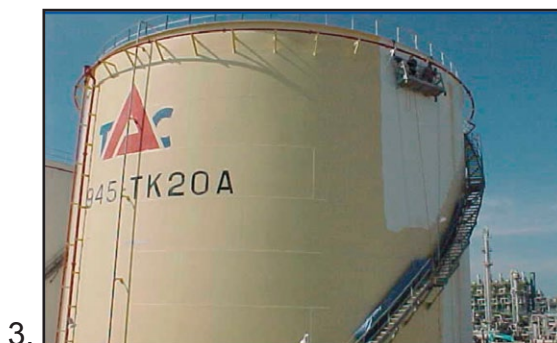
ПРИМЕНЕНИЕ БЫЛО ПРОВЕДЕНО В СООТВЕТСТВИИ С BELZONA НОУ-ХАУ СИСТЕМОЙ ЛИСТОВКОЙ GSS-3.

### ФАКТЫ BELZONA

ЭЛАСТИЧНЫЕ СВОЙСТВА СИСТЕМЫ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ДНИЩА РЕЗЕРВУАРА ЯВИЛИСЬ ОПТИМАЛЬНЫМИ ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ В ТРОПИЧЕСКОМ КЛИМАТЕ. ЭТО ОДИН ИЗ БОЛЕЕ 50 ПОДОБНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ, В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ЗАЩИЩЁННЫХ СИСТЕМОЙ ПОКРЫТИЙ BELZONA ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ДНИЩА РЕЗЕРВУАРА.

### ФОТОГРАФИИ

1. ОБЩИЙ ВИД РЕЗЕРВУАРА
2. УДАЛЕНИЕ РАЗРУШЕННОГО БИТУМА
3. ОБРАБОТКА ПОДЛОЖКИ КОНДИЦИОНЕРОМ
4. НАНЕСЕНИЕ BELZONA® 3111 ДЛЯ ЗАВЕРШЕНИЯ СИСТЕМЫ.



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