

BELZONA РЕМОНТИРУЕТ ТЕЧЬ ПЛАСТИН ТРАНСФОРМАТОРА

ЗАКАЗЧИК

Электростанция, Великобритания

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

2007

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Пластины трансформатора, наполненного маслом

ПРОБЛЕМА

Нижний край пластин корродировал и начал течь. Повреждение лакокрасочного покрытия было спровоцировано действиями животных (овец), в частности - трением о пластины.

ПРОДУКТ

Belzona® 1831 (Супер UW Металл)

ПОДЛОЖКА

Сталь

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

Применение было проведено в соответствии с листовками о применении материалов - Belzona Know-How System Leaflet TCC-1. После подготовки поверхности вручную, заготовленные накладные листы были приклеены к корродированным участкам.

ФАКТЫ BELZONA

Заказчик безуспешно пробовал герметизировать течи, перед тем как он обратился к Belzona. Belzona® 1831 обеспечивает эффективную адгезию на участках, загрязненных маслом, следовательно, ремонт с использованием накладных листов будет эффективен на протяжении долгих лет.

ФОТОГРАФИИ

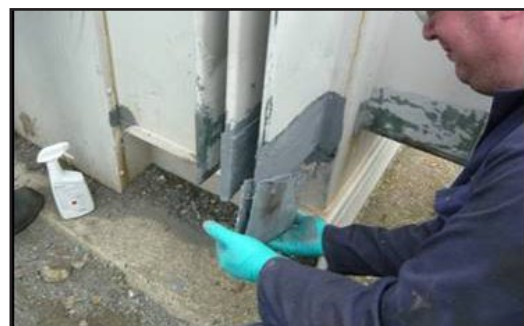
1. Предыдущий пробный ремонт
2. Подготовка поверхности
3. Приклеивание с помощью Belzona® 1831
4. Результаты применения продукта



1.



2.



3.



4.

Найти больше Ноу-Хау в Действии иллюстрирует применение Belzona <http://khia.belzona.com/ru>