

АВАРИЙНАЯ ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ТЕЧИ ТРАНСФОРМАТОРА С ПОМОЩЬЮ BELZONA

ЗАКАЗЧИК

Компания по водоснабжению, Болгария

ДАТА ПРИМЕНЕНИЯ

Июнь 2008

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Трансформатор 450 кВт для подачи электричества местной водоканализации.

ПРОБЛЕМА

Течь трансформаторного масла сквозь пористые и треснувшие сварные швы.

ПРОДУКТ

Belzona 1291 (ES Металл)

Belzona 1831 (Супер UW Металл)

ПОДЛОЖКА

Сталь

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

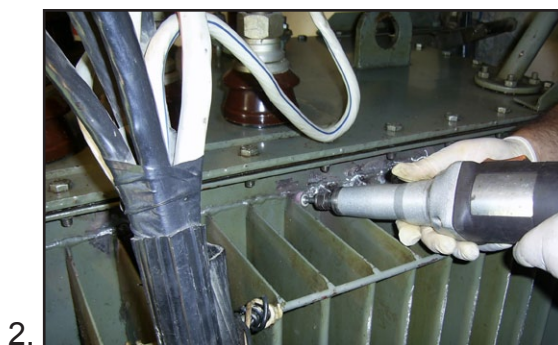
Применение было проведено в соответствии с листовками о применении материалов - Belzona Know-How System Leaflet TCC-1. После придания поверхности шероховатости, течи были герметизированы с помощью Belzona 1291, и проблемный участок защищён Belzona 1831.

ФАКТЫ BELZONA

Ремонт был выполнен в аварийной ситуации без слива трансформаторного масла. Применение Belzona позволило сэкономить время и деньги, оборудование быстро вернули в эксплуатацию, позволяя восстановить подачу воды.

ФОТОГРАФИИ

1. Трансформатор
2. Подготовка поверхности
3. Нанесение Belzona 1291 для остановки течи
4. Нанесение Belzona® 1831 на проблемный участок



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