

РЕМОНТ ТЕЧИ ТРАНСФОРМАТОРА С ПОМОЩЬЮ BELZONA®

ID: 3861

Промышленн *Pulp & Paper*
ость:

Местоположение *Лесопильное предприятие,*
клиента: *Британская Колумбия, Канада*

Заявление: *VPF-Valves, Pipes and*
Fittings

Дата подачи *Июль 2005*
документов:

Субстрат: *Мягкая низкоуглеродистая сталь*

Продукты: * *Belzona® 1111 (Super Metal) Belzona® 1221 (Super E Metal) ,*

Problem

Повреждение охлаждающих рёбер трансформатора. Предшествующий ремонт продлил эксплуатацию трансформатора только на короткое время.



Описание фотографий

* 1. Вид течи трансформатора 2. Завершенная подготовка поверхности. 3. После первоначального уплотнения отверстия с Belzona® 1221 Super E Metal на участок был нанесён дополнительный слой Belzona® 1111 Super Metal. ,

Ситуация с приложением

Электрический трансформатор

Способ применения

Применение было выполнено в соответствии с Belzona Ноу-Хау системными листовками о применении материалов VPF-1 и VPF-2.

Белзона Факты

Восстановление поврежденного участка обеспечило быстрое и простое решение для постоянно проблемной области и было выполнено с минимальным простоем производства.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit <https://khia.belzona.com>

ISO 9001:2015
FS 695214
ISO 14001:2015
EMS 695213

Belzona products
are manufactured
under an ISO 9000
Registered Quality
Management System.

www.belzona.com

**BELZONA**
Ремонт • Защита • Улучшение