

MIT BELZONA BLEIBT DAS LICHT AN

ID: 1825

Industrie: Leistung
Anwendung: Valves, Pipes and Fittings
Substrat: Porzellan und Stahl
Produkte: * Belzona 1161 (Super UW-Metal) ,

Standort des Kunden: Hauptspannwerk, Großbritannien
Antragsdatum: Juni 2006

Problem

Durch eine Fehlausrichtung des Stahlaufsatzes konnte aus dem Transformator Öl auslaufen.



Fotobeschreibungen

* 1. Aufspüren der Leckagestelle 2. Oberflächenvorbereitung 3. Anwendung von Belzona 1161 (Super UW-Metal) 4. Der fertige Transformator am Einsatzort ,

Anwendungssituation

Im Umspannwerk musste die Durchführung eines porzellanen Transformators erneuert werden.

Anwendungsverfahren

Die Anwendung wurde gemäß dem Belzona Know-how System Infoblatt VPF-11a durchgeführt.

Belzona-Fakten

Während der Transformator gewechselt wurde, musste für £50,000 pro Woche ein Notfallgenerator gemietet werden. Das Auswechseln des Transformators bedeutet darüber hinaus mindestens 4 weitere Wochen an Mietgebühren und Arbeitskosten. Die Belzona-Reparatur konnte dagegen in 12 Stunden zu einem Preis von £1000 durchgeführt werden.

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
Repair • Protect • Improve