

BELZONA REPARIERT LECKAGE AN EINEM TRANSFORMATOR

ID: 1826

Industrie: Leistung

Standort des Kunden: Energieversorgungsunternehmen,
Großbritannien

Anwendung: Valves, Pipes and Fittings

Antragsdatum: 2007

Substrat: Stahl

Produkte: * Belzona 1161 (Super UW-Metal) Belzona 1291 (ES-Metal) ,

Problem

Aufgrund der Ölleckage kam es zu einer Kontamination der Umwelt.



Fotobeschreibungen

* 1. Leckagestelle 2. Mit Belzona 1291 (ES-Metal) abgedichtete Leckage 3. Fertige Anwendung mit Belzona 1161 (Super UW-Metal) ,

Anwendungssituation

Rohre an ölgefüllten Transformatoren

Anwendungsverfahren

Die Anwendung wurde gemäß dem Belzona Know-how System Infoblatt VPF-11a durchgeführt. Zunächst wurde Belzona 1291 (ES-Metal) angewendet, um die Leckagestelle abzudichten. Anschließend wurden die Rohre zur Vermeidung weiterer Leckagen eingekapselt.

Belzona-Fakten

Ein für eine Reparatur notwendiger kostspieliger Ölablass in Höhe von £8000 wurde vermieden, darüber hinaus wurde die Belzona-Reparatur in weniger als 2 Stunden durchgeführt.

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