

# BELZONA PERMET AUX LUMIERES DE BRILLER

ID: 2385

Industrie: Énergie  
Application: Vannes, tuyaux et raccords  
Substrat: Porcelaine et acier  
Des produits: \* Belzona® 1161 (Super UW-Metal),

Localisation du client: Sous-station d'électricité, Royaume-Uni  
Date de la demande: Juin 2006

## Problem

Problème d'alignement dans la tourelle d'acier causant la fuite en charge de l'huile présente dans le transformateur.



## Descriptions des photographies

\* 1. Découverte de la fuite 2. Préparation du substrat 3. Application du Belzona 1161 4. Transformateur réparé sur place ,

## Cas d'application

Un couvercle de transformateur en porcelaine était remplacé dans la sous-station.

## Procédé d'application

L'application a été réalisée selon la procédure Belzona VPF-11a.

## Faits sur Belzona

Pendant que le transformateur soit remplacé, un générateur d'urgence aurait couté plus de 57,000€ par semaine en location. Changer le transformateur signifierait au moins 4 semaines de plus de travaux et des frais de location, en assumant qu'un transformateur de rechange soit disponible. La réparation Belzona dura 12 heures pour un coût total de 1,150€.

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

ISO 9001:2015

Belzona products are

FS 695214

manufactured under an ISO

ISO 14001:2015

9000 Registered Quality

EMS 695213

Management System.

[www.belzona.com](http://www.belzona.com)

  
**BELZONA®**  
Réparer • Protéger • Améliorer