BELZONA ETANCHE LES FUITES D'HUILE ET PROTEGE L'ENVIRONNEMENT

ID: 2392

Industrie: Énergie Localisation du client: Sous-station électrique, Royaume-Uni

Application: Vannes, tuyaux et raccords Date de la demande: 2007

Substrat: Acier

Des produits: * Belzona 1161 (Super UW Metal),

Problem

Le transformateur, fuyant jusque dans la canalisation d'eau usée, pose un problème environnemental sérieux.









Descriptions des photographies

* 1. Fuite du transformateur 2. Pré paration de la surface en utilisant l'outil MBX Bristle Blaster 3. Pré paration de la surface terminé et é tanché ité de la fuite avec Belzona 1291 4. Ré paration achevé avec l' application de Belzona 1161,

Cas d'application

Trappe d

accès au transformateur à bain d'huile

Procédé d'application

L'application a été réalisée selon la procédure Belzona VPF-11a. La surface a été nettoyée et préparée avec l'outil MBX Bristle Blaster. Belzona 1291 fut utilisé pour étancher la fuite visible avant l'application de Belzona 1161 et de Belzona 9341 (Reinforcing Sheet).

Faits sur Belzona

L'entreprise avait précédemment traité les fuites par un nettoyage constant. Dû à un manque de maîtrise, une réparation appropriée était cruciale. La sous-station fournit de l'électricité sur une large région de Glasgow et ne pouvait pas fermer, signifiant que la réparation devait être effectuée pendant son fonctionnement. Les capacités de tolérance de l'état de surface du Belzona 1161 étaient idéales pour cette réparation.

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

ISO 9001:2015

Belzona products are
FS 695214

ISO 14001:2015

Belzona products are
manufactured under an ISO
9000 Registered Quality
EMS 695213

Management System.

BELZONA®
Réparer • Protéger • Améliorer