

BELZONA PROVEE SELLO DE FUGA EFECTIVO EN TRANSFORMADOR

ID: 1312

Industria: Calefacción, Ventilación y Aire Acondicionado

Ubicación del cliente: Parque eólico, Inglaterra

Solicitud: Tanques y Áreas de Contención de Químicos

Fecha de aplicación: 2007

Sustrato: Acero

Productos: * Belzona® 1161 (Super UW Metal) ,

Problem

Fuga de aceite ocasionada por el ganado al rascarse contra el filo de las aletas de refrigeración.



Descripciones de fotografías

- * Reparación previa ,
- * Preparación de superficie ,
- * Pegando las placas dobles con Belzona 1161 ,
- * Aplicación concluida ,

Situación de la aplicación

Aletas de refrigeración en transformador

Método de aplicación

La aplicación fue llevada a cabo de acuerdo al folleto de Sistema Know-How TCC-1. Placas dobles pre-formadas se pegaron sobre las áreas dañadas para sellar efectivamente la filtración y ofrecer protección adicional al ganado.

Datos de Belzona

El cliente trató la reparación usando diferentes soluciones tradicionales, pero los resultados fueron inefectivos. Belzona provee una solución simple e in-situ.

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
Reparar • Proteger • Mejorar