

## BELZONA PROTEGE AIREADOR EN PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS

### CLIENTE / UBICACIÓN

Planta de tratamiento de aguas residuales, Columbia británica

### FECHA DE APLICACIÓN

Noviembre 2007

### SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Aireador instalado en una planta de tratamiento de aguas, mostraba corrosión generalizada, por lo que hubo que sustituirlo por un aireador nuevo. El cliente quería instalar el equipo ya protegido para extender su vida útil.

### PROBLEMA

El componente soldado requería de protección contra corrosión bimetalica.

### PRODUCTOS

Belzona® 1321 (Ceramic S Metal)

### SUBSTRATO

Acero Inoxidable

### MÉTODO DE APLICACIÓN

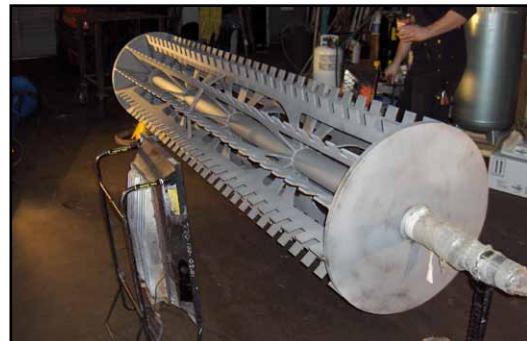
La aplicación fue llevada a cabo de acuerdo con el folleto de sistema Belzona Know-How SHM-11.

### HECHOS BELZONA

Una pieza similar construida 6 años antes, previamente protegida con Belzona® 1321 ha proporcionado un muy buen servicio.

### FOTOGRAFÍAS

1. Unidad aireadora completada, en taller de fabricación antes de ser granallada
2. Primer plano del equipamiento
3. Aplicación completada, 2 capas de Belzona® 1321
4. Aireador protegido, en servicio



1.



2.



3.



4.

Para más ejemplos de *Belzona Know-How In Action*, visite <http://khia.belzona.com>



ISO 9001:2008  
Q 09335  
ISO 14001:2004  
EMS 509612

Los productos Belzona  
son fabricados bajo el  
Sistema de Gestión de  
Calidad, ISO 9000

UK • USA • Canadá • China  
[www.belzona.com](http://www.belzona.com)

**BELZONA®**  
Reparar • Proteger • Mejorar