

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 bimetálica.

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



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



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

UK • USA • Canadá • China
www.belzona.com

BELZONA
Reparar • Proteger • Mejorar