BELZONA REPITE APLICACIÓN EN DIFUSOR DE BOMBA

ID: 1711

Industria: Agua / Aguas Residuales Ubicación del cliente: Fabricante de bombas, Italia

Solicitud: Bombas centrífugas Fecha de aplicacion: Mayo 2007

Sustrato: Acero inoxidable y hierro fundido

Productos: *Belzona® 1311 (Ceramic R-Metal) Belzona® 1341 (Supermetalglide) Belzona® 5811 (Immesion Grade) Belzona®

1121 (Super XL-Metal),

Problem

El difusor presentaba corrosion generalizada. Se debia proteger contra la corrosión y mejora en la eficiencia del equipo.









Descripciones de fotografías

- * Belzona EC Barrier después de 22 años en servicio ,
- * Belzona® 1311 utilizado para restaurar pequeñas áreas ,
- * Aplicación completada con Belzona® 1341,
- * Aplicación de Belzona® 5811 en la cubierta ,

Situación de la aplicación

Difusor y carcasa de bomba

Método de aplicación

La aplicación se realizó de acuerdo a los folletos Belzona de Sistema Know-How CEP-3 y CEP-5.

Datos de Belzona

La bomba fue originalmente protegida en 1985 con Belzona Erosion Corrosion Barrier (Belzona EC Barrier). Belzona EC Barrier se mantenía en buenas condiciones, pero necesitaba ser renovado para mejorar la eficiencia.

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.

www.belzona.com

BELZONA®