

BELZONA SALVA CARCASA DE BOMBA DE PULPA

CLIENTE / UBICACIÓN

Planta papelera, Port Elizabeth, Sudáfrica

FECHA DE APLICACIÓN

2009

SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Bomba que trabaja con pulpa

PROBLEMA

La bomba sufría una severa corrosión en la voluta y no podía ser puesta de nuevo en servicio debido a las pésimas condiciones en las que se encontraba.

PRODUCTOS

Belzona® 1321 (Ceramic S -Metal)

SUBSTRATO

Hierro fundido

MÉTODO DE APLICACIÓN

La aplicación fue llevada a cabo de acuerdo con el folleto Belzona de Sistema Know-How CEP-5

HECHOS BELZONA

En el pasado la carcasa de esta bomba hubiera sido desechada y reemplazada con un costo de 20.000R. La reparación Belzona costó 4.000R, lo que permitió ahorrar al cliente 16.000R, además de proporcionarle más años de protección y servicio.

FOTOGRAFÍAS

1. Voluta de bomba corroída antes de la aplicación
2. Voluta revestida con Belzona® 1321
3. La bomba revestida lista para ser puesta de nuevo en servicio



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

BELZONA®
Reparar • Proteger • Mejorar