

BELZONA REPARÓ UN GRAN HUECO EN UN TANQUE

CLIENTE / UBICACIÓN

Planta de generación de energía con carbón, Missouri, USA.

FECHA DE APLICACIÓN

2007.

SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Tanque de gran dimensión utilizado para almacenar agua del río, para alimentar las calderas.

PROBLEMA

Debido a años de corrosión se formó un gran hoyo en la parte superior del tanque.

PRODUCTOS

Belzona® 1121 (Super XL-Metal)

SUBSTRATO

Acero al carbono.

MÉTODO DE APLICACIÓN

El tanque fue reparado de acuerdo con folleto de sistemas Belzona Know-How TCC-1. La placa fue adherida sobre la perforación

HECHOS BELZONA

No hubo necesidad de realizar una parada para reemplazar el tanque de la planta. El reemplazo hubiese costado más en tiempo y dinero. Las recientes reparaciones en otras áreas de la planta con los productos Belzona, les dió a los ingenieros más confianza para llevar adelante esta reparación con la certeza de que funcionaría sin ningún tipo de problemas.

FOTOGRAFÍAS

1. Vista general del tanque
2. Preparación de la superficie
3. La placa es ubicada y adherida en el lugar
4. Reparación finalizada



1.



2.



3.



4.

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