

PROTECCIÓN DE EQUIPO DE TRANSFERENCIA DE MEZCLA DE CARBURO CON BELZONA

CLIENTE / UBICACIÓN

Productor del carburo de calcio, Eslovaquia

FECHA DE APLICACIÓN

2002, 2003, 2004

SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Una mezcla de carburo finamente triturada que luego era transferida mediante succión hasta el lugar de despacho.

PROBLEMA

La mezcla de carburo altamente abrasiva desgastaba las tuberías, codos de tuberías, así como la misma trituradora.

PRODUCTOS

Belzona 1811 (Ceramic Carbide)

SUBSTRATO

Acero

MÉTODO DE APLICACIÓN

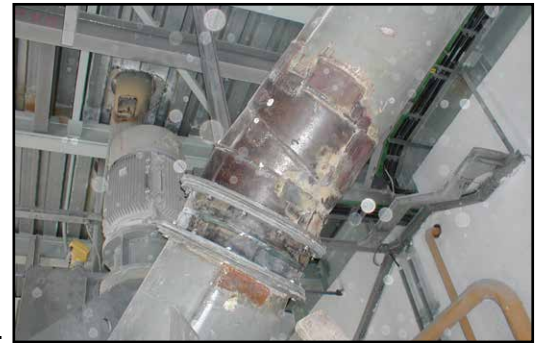
La aplicación se llevó a cabo de acuerdo al folleto de Sistema Belzona Know-How SHM-11.

HECHOS BELZONA

Antes de la aplicación se requería cambiar las secciones de tuberías cada 6 meses, así como algunas partes de la trituradora. La aplicación Belzona ha prolongado la vida útil de este equipo a 24 meses, lo que significaba para el cliente el ahorro de € 24.000 en dos años.

FOTOGRAFÍAS

1. La tubería requería de constantes reparaciones
2. La superficie del equipo gravemente dañada
3. La aplicación de Belzona 1811 en el codo de tubería
4. El codo de tubería listo para volver al servicio



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 • Tailandia
www.belzona.com


BELZONA
Reparar • Proteger • Mejorar