

PLACA DE ENFRIADOR DE AIRE

CLIENTE / UBICACIÓN

Esso Petrolera Argentina SA (refinería Campana) Buenos Aires, Argentina

FECHA DE APLICACIÓN

Mayo de 2004

SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Reconstrucción y protección de enfriador de aire

PROBLEMA

Desgaste de las placas de tubos ocasionado por corrosión galvánica

PRODUCTOS

Belzona® 1111 (Super Metal)

Belzona® 1321 (Ceramic S Metal)

SUBSTRATO

MÉTODO DE APLICACIÓN

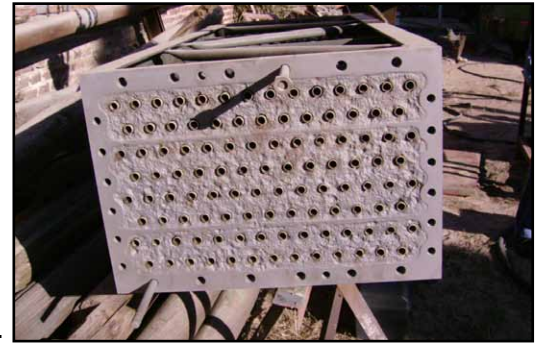
Se preparó la superficie mediante granallado a metal casi blanco. los trabajos de reconstrucción y protección fueron realizados de acuerdo al know-how de Belzona HEX-1

HECHOS BELZONA

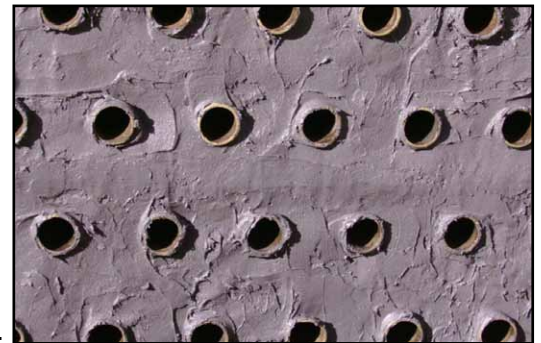
Realizar esta reparación con Productos Belzona le significó al cliente una reducción importante de tiempo de parada logrando poner de vuelta en servicio este equipo de una forma rapida

FOTOGRAFÍAS

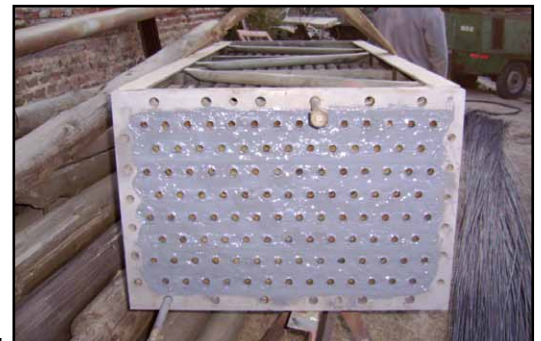
1. Vista del desgaste en la placa de tubos
2. Placa reconstruída
3. Protección final con Belzona® 1321
4. Detalle de la protección final con Belzona® 1321



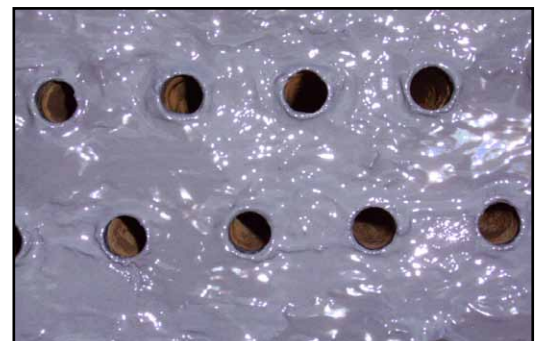
1.



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

