

BELZONA REPARA FUGA EN TANQUE PETROLERO

CLIENTE / UBICACIÓN

Estación de energía, Rávena, Italia

FECHA DE APLICACIÓN

Marzo 2007

SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Tanque de almacenamiento de petróleo

PROBLEMA

La corrosión del piso de metal ocasionó el derrame de petróleo al medio ambiente circundante. La soldadura era una opción de reparación posible.

PRODUCTOS

Belzona® 1831 (Super UW Metal)

Belzona® 1111 (Super Metal)

SUBSTRATO

Acero al carbono

MÉTODO DE APLICACIÓN

La aplicación fue llevada a cabo de acuerdo con el folleto de Sistema Know-How Belzona TCC-1. El área debajo de la filtración fue excavada antes de colocar placas dobles y ajustarlas a su posición correcta con gatos hidráulicos.

HECHOS BELZONA

No hizo falta la soldadura. Belzona salvó a la planta de energía de ocasionar daños severos al medio ambiente.

FOTOGRAFÍAS

1. Vista de la fuga antes de que el área fuera granallada
2. Aplicación de Belzona® 1831
3. Aplicación de Belzona® 1111 en la placa metálica
4. Colocación de la placa de metal con abrazaderas y gatos hidráulicos



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

