

BELZONA UNE PLACAS DE SOPORTE Y RIELES

CLIENTE / UBICACIÓN

Refinería, Brasil

FECHA DE APLICACIÓN

Noviembre 2001

SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Unión de placas de soporte y rieles.

PROBLEMA

La soldadura de los rieles de metal no era un método viable, porque se podía afectar el revestimiento interno.

PRODUCTOS

Belzona® 1111 (Super Metal)

SUBSTRATO

Acero al carbono

MÉTODO DE APLICACIÓN

La aplicación se llevó a cabo de acuerdo con la versión modificada del folleto de Sistema Know-How Belzona TCC-3.

HECHOS BELZONA

Los rieles y las placas de soporte se instalaron para servir de estructura a los paneles de aislamiento térmico. Se revistieron diez tanques más a partir de la primera aplicación realizada por Belzona.

FOTOGRAFÍAS

1. Preparación de la aplicación, que consistió en granallar la superficie metálica del tanque
2. Poco después, instalación de las placas y rieles con Belzona® 1111
3. Los paneles de aislamiento térmico son instalados utilizando los rieles como estructuras de apoyo



1.



2.



3.

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

