

SOLUCIÓN BELZONA CONTRA LA CORROSIÓN BAJO AISLAMIENTO

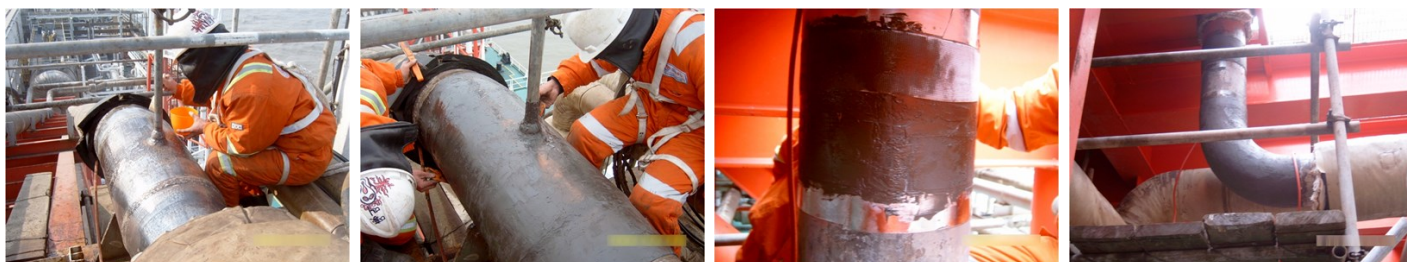
ID: 4255

Industria: Gas de petróleo
Solicitud: Válvulas, Tuberías y Accesorios
Sustrato: Acero al carbono
Productos: * Belzona 1251 (HA-Metal) ,
* Belzona 9341 (Reinforcement Tape) ,

Ubicación del cliente: Compañía petrolífera, Bohay Bay, China
Fecha de aplicación: Enero 2007

Problem

Corrosión Bajo el Aislamiento.



Descripciones de fotografías

- * Preparación de superficie ,
- * Aplicando Belzona 1251 ,
- * Envolviendo con la cinta de refuerzo Belzona 9341 ,
- * Trabajo terminado ,

Situación de la aplicación

Tuberías de petróleo y agua caliente en el área de la explanada de plataforma petrolífera.

Método de aplicación

Esta aplicación se realizó en cumplimiento con el folleto Belzona Know-How de Sistema VPF-11a. Después de la preparación de superficie, se usó Belzona 1251 junto con Belzona 9341 para envolver y encapsular la tubería.

Datos de Belzona

Los Productos Activados por Calor de Belzona permitieron que la aplicación se llevara a cabo mientras la tubería caliente seguía conectada. Dado que el calor fraguó los productos la operación evitó costosas interrupciones.

For more examples of Belzona Know - How In Action, please visit <https://khia.belzona.com>

ISO 9001:2015
FS 695214
ISO 14001:2015
EMS 695213

Belzona products are
manufactured under an ISO
9000 Registered Quality
Management System.

www.belzona.com


BELZONA®
Reparar • Proteger • Mejorar