

BELZONA PROTEGE TANQUE DE BAJA PRESIÓN PARA QUEMADO Y DESCARGA

CLIENTE / UBICACIÓN

Operador danés de altamar

FECHA DE APLICACIÓN

Agosto 2005

SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Tanque de baja presión para quemado y descarga con condiciones de diseño que van de -46°C/+99°C y de 5 en la barra de presión.

PROBLEMA

El revestimiento interno existente de escamas de vidrio dejó de ofrecer protección, causando la aparición de corrosión.

PRODUCTOS

Belzona 1521 (HTS1)

SUBSTRATO

Acero al carbono

MÉTODO DE APLICACIÓN

Belzona 1521 fue aplicado en cumplimiento de un folleto Know-How modificado del sistema TCC-5 de Belzona.

HECHOS BELZONA

Se optó por Belzona 1521 en base a los resultados comprobados de los revestimientos de Belzona en este servicio, y por la rapidez de la aplicación, posible con un sistema de spray. De hecho, esta aplicación de 65 metros cuadrados se terminó - incluyendo el retiro del revestimiento existente, la aplicación, la prueba y el fraguado- en cinco días, reduciendo así el tiempo de parada para el cliente.

FOTOGRAFÍAS

1. Después del granallado y de la aplicación del revestimiento localizado en franjas y áreas de detalle.
2. Aplicación en spray y reparaciones terminadas.
3. La inspección después de 12 meses en servicio.
4. Tanque de baja presión para quemado y descarga en servicio.



1.



2.



3.



4.

Para más ejemplos de *Belzona Know-How In Action*, visite <http://khia.belzona.com>



ISO 9001:2008
Q 09335
ISO 14001:2004
EMS 509612

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