BELZONA PROTEGE SEPARADORES DE CRUDO/GAS

ID: 2439

Industria: Gas de petróleo Ubicación del cliente: Productor de gas y crudo, Mar del Norte,

Reino Unido

Solicitud: Tanques y Áreas de Contención de Fecha de aplicacion: Agosto 2006

Químicos

Sustrato: Acero

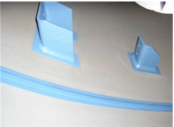
Productos: * Belzona 1111 (Super Metal),

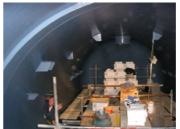
* Belzona 1391 (Ceramic HT-Metal),

Problem

EL revestimiento original de láminas de vidrio había fallado en servicio provocando picaduras y corrosión en el sustrato.









Descripciones de fotografías

- * Vista general del separador,
- * Recubrimiento en franjas,
- * Aplicación de la primera capa de revestimiento, llevándose a cabo ,
- * Segundo revestimiento completado,

Situación de la aplicación

Superficie interna de la primera y segunda fase de separadores en buque para intervención en pozo petrolífero.

Método de aplicación

La aplicación fue llevada a cabo siguiendo los folletos de sistema Belzona Know-How TCC-3 y 5.

Datos de Belzona

Se eligió Belzona 1391 dado su probado historial en ambientes de altas temperaturas y particularmente resistente a explosión descompresora.

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

ISO 9001:2015

Belzona products are
FS 695214

ISO 14001:2015

Belzona products are
manufactured under an ISO
9000 Registered Quality
EMS 695213

Management System.

BELZONA®

www.belzona.com