

Belzona comprueba ser el material para áreas de contención química.

ID: 2752

Industria: Gas de petróleo

Ubicación del cliente: Refinería química en Western North Carolina, USA.

Solicitud: Tanques y Áreas de Contención de Químicos

Fecha de aplicación: Octubre 2001

Sustrato: Concreto

Productos: * Belzona® 4131 (Magma Screed) Belzona® 4311 (Magma CR-1) Belzona® 4911 (TX Conditioner),

Problem

Exposición continua a ácidos clorhídrico y fluorhídrico concentrados, los cuales han corroído el sustrato de concreto.



Descripciones de fotografías

- * Condiciones originales del área de contención ,
- * Vista del área limpia y preparada, lista para ser reparada con Belzona® 4131 ,
- * Vista del área recubierta con Belzona® 4911 ,
- * Aplicación finalizada ,

Situación de la aplicación

Área de contención química.

Método de aplicación

La aplicación se llevó a cabo de acuerdo con el sistema del folletos Belzona Know-How TCC-9, TCC-15.

Datos de Belzona

Por lo menos cinco otros productos parecidos habían fracasado en proteger el área de contención antes de usar Belzona. Belzona® 4131 fue usado para reconstruir las áreas corroídas y Belzona® 4311 se utilizó para recubrir toda el área de contención.

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