

BELZONA PÁRA CORROSÃO EXTERNA DE PLACA ANULAR

ID: 4548

Indústria: Indústria geral

Localização do cliente: Parque de Tanques de GLP, Sharjah, Emirados Árabes

Inscrição: Juntas, vedações e calços

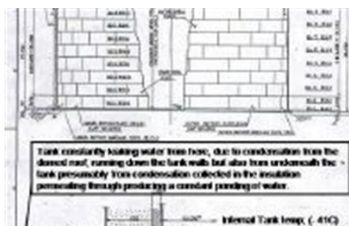
Data de aplicação: Março, 2006

Substrato: Concreto e Aço

Produtos: * Belzona 3111 (Flexible Membrane),

Problem

Placa anular sofrendo corrosão externa devido à condensação contaminada escorrendo pelas paredes além do ambiente com água do mar acumulando entre o aço e o pedestal de concreto.



Descrições da fotografia

- * Esquema do tanque de GLP com isolamento mostrando áreas que requerem proteção,
- * Aplicação do Sistema Belzona 3111,
- * Foto de perto da condensação escorrendo da placa anular,
- * Vista da aplicação concluída,

Situação do aplicativo

Tanques de gás/líquido

Método de aplicação

A aplicação foi conduzida de acordo com o Folheto do Sistema Belzona Know-How GSS-3.

Fatos Belzona

Muitos parques de tanques nos Emirados Árabes utilizaram Belzona para vedação da base do tanque por esta ser uma solução comprovada de custo-benefício que evita a solução final de reposição do fundo do tanque.

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

ISO 9001:2015

Belzona products are

FS 695214

manufactured under an ISO

ISO 14001:2015

9000 Registered Quality

EMS 695213

Management System.

www.belzona.com


BELZONA[®]
Reparar • Proteger • Melhorar