

BELZONA DETIENE CORROSIÓN EN TANQUE DE 5.000.000 DE GALONES

CLIENTE / UBICACIÓN

Servicio de agua, Florida Keys, Estados Unidos

FECHA DE APLICACIÓN

Septiembre 1989

SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Tanque de agua de cinco millones de galones.

PROBLEMA

La almohadilla de concreto se asentó. El agua de lluvia penetró el espacio entre el tanque de metal y la almohadilla de concreto. El agua estancada originó corrosión.

PRODUCTOS

Belzona 3111 (Flexible Membrane)
Belzona 3921 (GSC Surface Conditioner)
Belzona 9311 (Reinforcement Sheet)

SUBSTRATO

Hormigón y acero.

MÉTODO DE APLICACIÓN

La aplicación se llevó a cabo de acuerdo con el folleto Belzona de Sistema Know-How TCC-7.

HECHOS BELZONA

Esta aplicación ha sido continuamente solicitada por el cliente desde su primera aplicación en 1983.

FOTOGRAFÍAS

1. Vista general del lugar de la aplicación.
2. Tras la preparación de la superficie, la almohadilla de concreto y el metal se acondicionaron.
3. Aplicación de la primera capa de Belzona 3111 con Belzona 9311.



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



Los productos Belzona son fabricados bajo el Sistema de Gestión de Calidad, ISO 9000

UK • USA • Canadá • Tailandia
www.belzona.com

