

BELZONA ELIMINA RIESGOS POTENCIALES PARA LA SEGURIDAD

CLIENTE / UBICACIÓN

Estación de depuración de aguas residuales municipal, Florida, Estados Unidos

FECHA DE APLICACIÓN

Agosto 1993

SITUACIÓN DE APLICACIÓN

Concreto deteriorado en los postes de un pasamanos de un clarificador en una estación depuradora de aguas residuales.

PROBLEMA

El concreto dañado en el poste de un pasamanos creaba riesgos para la seguridad.

PRODUCTOS

Belzona® 4131 (Magma-Screed)

SUBSTRATO

Concreto

MÉTODO DE APLICACIÓN

La aplicación se realizó de acuerdo con el folleto Belzona de Sistema Know-How TCC-9.

HECHOS BELZONA

Esta fue una reparación conveniente y costo efectiva. La alternativa consistía en reconstruir el concreto. El cliente ahorró varios cientos de dólares. Otros materiales de reparación de concreto son porosos y con el tiempo hubieran sufrido la misma degradación.

FOTOGRAFÍAS

1. Concreto severamente dañado junto al pasamanos
2. Reparación en la base del poste del pasamanos
3. Vista general del área reparada



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 • China
www.belzona.com

BELZONA®
Reparar • Proteger • Mejorar