

# Cas Pratique en Action

## BELZONA REPARÉ UN RESERVOIR DE SEDIMENTATION A CIEL OUVERT

### Localisation du client

Usine de produits pharmaceutiques, Slovaquie

### Date d'application

1998 et Septembre 2010

### Situation de l'application

5 cuves de stockage/clarification pour la société de produits pharmaceutiques

### Problème

Clarificateur d'eau et de sulfate ferrique souffrant de corrosion sévère

### Produits

Belzona 5811 (Immersion Grade)

### Substrat

Acier

### Méthode d'application

Le réservoir fut d'abord sablé, avant de procéder à l'application par pulvérisation plurielle airless de Belzona 5811 (beige première couche, gris deuxième couche).

### Faits Belzona (Epargnes financières? Alternatives? Pourquoi Belzona?)

Des inspections effectuées après 10 années de service révélèrent une excellente performance du Belzona 5811.

### Description des photographies

1. Corrosion clairement évidente
2. Préparations pour la pulvérisation
3. Sablage après l'application de la première couche
4. Après l'application de la seconde couche



1.



2.



3.



4.

Retrouver plus de Cas Pratiques en Action illustrant des applications Belzona sur <http://khia.belzona.com/fr>



ISO 9001:2008  
Q.09335  
ISO 14001:2004  
EMS 509612

Fabriqué en accord avec un  
Système de Gestion de la  
Qualité homologué par la  
norme ISO 9000

Royaume-Uni • Etats-Uni • Canada • Chine  
[www.belzona.com](http://www.belzona.com)