

# BELZONA SCHÜTZT AUFFANGBEREICH FÜR ÄTZMITTEL

ID: 3025

Industrie: *Leistung*  
Anwendung: *Tanks und Eindämmungsbereiche für Chemikalien*  
Substrat: *Beton*  
Produkte: *\* Belzona 5811 (Immersion Grade),*

Standort des Kunden: *Kraftwerk, Alabama, USA*  
Antragsdatum: *Dezember 2007*

## Problem

*Die Beschichtung des Ätzmittelauffangbereichs hatte versagt und der Kunde benötigte eine neue, undurchlässige Beschichtung.*



## Fotobeschreibungen

- \* 1. Auffangbereich vor Entfernung der alten Beschichtung ,
- \* 2. Auffangbereich nach Entfernung der alten Beschichtung ,
- \* 3. Abgeschlossene Anwendung ,
- \* 4. Abgeschlossene Anwendung ,

## Anwendungssituation

Auffangbereich für Ätzmittel in Wasseraufbereitungsanlage

## Anwendungsverfahren

Die Anwendung wurde gemäß dem Belzona Know-how System Infoblatt TCC-15 durchgeführt. Die alte Beschichtung wurde mit Hilfe eines Hochdruckreinigers entfernt. Im Anschluss wurde Belzona 5811 (Immersion Grade) sowohl auf dem Auffangbereich als auch den Tankstützen aufgetragen.

## Belzona-Fakten

Belzona-Produkte kommen seit Jahren in vielen Kraftwerken in Alabama zum Einsatz. Der Kunde hatte aufgrund der Langlebigkeit vorheriger Anwendungen vollstes Vertrauen in das Belzona-Produkt.

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](http://www.belzona.com)