

# NEUE BEHÄLTER MIT BELZONA BESCHICHTET

ID: 3404

**Industrie:** *Chemie & Petrochemie*  
**Anwendung:** *Tanks und Eindämmungsbereiche für Chemikalien*  
**Substrat:** *Stahl*  
**Produkte:** *\* Belzona 1391 (Ceramic HT),*

**Standort des Kunden:** *Chemikalienfabrik, Basel Ferrara, Italien*  
**Antragsdatum:** *Dezember 2005*

## Problem

*In den Behältern befand sich saures Methanol mit einer Temperatur von 60 - 90 °C.*



## Fotobeschreibungen

- \* 1. Außenansicht auf einen der Behälter ,
- \* 2. Durchführung der Anwendung ,
- \* 3. Anwendung zur Hälfte abgeschlossen ,
- \* 4. Abgeschlossene Anwendung ,

## Anwendungssituation

Neue Behälter (je 90 m<sup>2</sup>), die eine Innenbeschichtung gegen korrosive Medien benötigten.

## Anwendungsverfahren

Die Anwendung wurde gemäß dem Belzona System Infoblatt TCC-3 durchgeführt.

## Belzona-Fakten

Der Kunde hatte zunächst einige Tests mit verschiedenen Beschichtungen durchgeführt und sich dann für Belzona 1391 (Ceramic HT) entschieden. Bei einer Inspektion der Beschichtung im Juli 2008 wurde festgestellt, dass sie auch weiterhin ausgezeichneten Korrosionsschutz bot.

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

ISO 9001:2015  
FS 695214  
ISO 14001:2015  
EMS 695213

Belzona products are  
manufactured under an ISO  
9000 Registered Quality  
Management System.

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

  
**BELZONA**<sup>®</sup>  
Repair • Protect • Improve