# NEUER CHEMIKALIENBEHÄLTER MIT BELZONA GESCHÜTZT

ID: 4159

Industrie: Chemie & Petrochemie Standort des Kunden: Chemiewerk, Italien

Anwendung: Tanks und Eindämmungsbereiche für Antragsdatum: September 2001

Chemikalien

Substrat: Stahl

Produkte: \* Belzona 4311 (Magma CR1),

#### Problem

Für den Behälterhersteller war eine möglichst lange Lebensdauer von äußerst hohem Stellenwert, weshalb er sich für eine Belzona-Korrosionsschutzbeschichtung entschied.







# Fotobeschreibungen

- \* 1. Behä Iter vor der Anwendung.,
- \* 2.2 Auftrag von Belzona 4311 (Magma CR1).,
- \* 3. PAbgeschlossene Anwendung.,

# Anwendungssituation

Behälter, der eine Mischung aus Toluol, Benzol und anderen aromatischen Flüssigkeiten in Wasser bei Raumtemperatur beinhalten sollte.

### Anwendungsverfahren

Die Anwendung wurde gemäß dem Belzona Know-how System Infoblatt TCC-3 durchgeführt. Um die Anwendung zu erleichtern und Überkopfarbeiten zu vermeiden, wurde der Behälter gedreht.

## Belzona-Fakten

Der Kunde war mit der Anwendung so zufrieden, dass in der Zwischenzeit andere Behälter im Chemiewerk mit Belzona-Produkten beschichtet wurden.

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.

BELZONA®
Repair • Protect • Improve