

NEUER CHEMIKALIENBEHÄLTER MIT BELZONA GESCHÜTZT

ID: 4159

Industrie: Chemie & Petrochemie
Anwendung: Tanks und Eindämmungsbereiche für Chemikalien
Substrat: Stahl
Produkte: * Belzona 4311 (Magma CR1),

Standort des Kunden: Chemiewerk, Italien
Antragsdatum: September 2001

Problem

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



Fotobeschreibungen

- * 1. Der Behälter vor der Anwendung.,
- * 2. Der Auftrag von Belzona 4311 (Magma CR1). ,
- * 3. Die abgeschlossene 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.

www.belzona.com

