

BELZONA SCHÜTZT CHEMIKALIENAUFFANGBEREICH

ID: 1769

Industrie: Allgemeine Industrie

Standort des Kunden: Lebensmittelverarbeitungsbetrieb,
Frankreich

Anwendung: Tanks und Eindämmungsbereiche für
Chemikalien

Antragsdatum: Juni 2003

Substrat: Beton, Stahl

Produkte: * Belzona 4111 (Magma-Quartz) Belzona 4311 (Magma CR1) ,

Problem

Schwere Beschädigung des Betons aufgrund von undichten Stellen sowie Verunreinigung während Instandhaltungsarbeiten.
Insgesamt war die strukturelle Unversehrtheit des Bereichs nicht mehr gewährleistet.



Fotobeschreibungen

* 1. Vor den Reparaturarbeiten 2. Blick auf die Tankbeine 3. Tankbeine nach der Unterfütterung 4. Abgeschlossene Anwendung nach dem Auftrag von Belzona 4311 (Magma CR1) ,

Anwendungssituation

Chemikalienauffangbereich

Anwendungsverfahren

Die Anwendung wurde gemäß dem Belzona Know-how System Infoblatt TCC-15 durchgeführt. Dabei wurde der Unterfütterung und dem Schutz des Fundaments der Tankbeine besondere Aufmerksamkeit geschenkt.

Belzona-Fakten

Der Bereich wurde saniert, um den geforderten Richtlinien zu entsprechen. Zusätzlich wurden die Tankbeine geschützt. Die Reparaturen sind einfach durchführbar und bieten eine lange Lebensdauer: Während der letzten Inspektion im Jahr 2009 befand sich der Chemikalienauffangbereich in einem sehr gutem Zustand.

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


BELZONA
Repair • Protect • Improve

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

Copyright © Belzona International Limited 2025

