

# DEHNFUGE IN EINEM KRANKENHAUS MIT BELZONA REPARIERT

ID: 3501

Industrie: Gebäude & Strukturen

Standort des Kunden: Krankenhaus, Missouri, USA

Anwendung:

Antragsdatum: 2007

Problemzonen am Boden

Substrat: Beton

Produkte: \* Belzona 4111 (Magma-Quartz),  
\* Belzona 2221 (MP Fluid Elastomer),

## Problem

Die Dehnfugen stellten eine Stolpergefahr dar.



## Fotobeschreibungen

- \* 1. Ansicht der Dehnfuge nach Entfernung der Abdeckschiene ,
- \* 2. Auftrag von Belzona 4111 (Magma-Quartz) ,
- \* 3. Auftrag von Belzona 2221 (MP Fluid Elastomer) ,
- \* 4. Abgeschlossene Anwendung ,

## Anwendungssituation

Schadhafte Dehnfugen in einem Gang

## Anwendungsverfahren

Die Anwendung wurde gemäß den Belzona Know-how System Infoblättern FPA-5 und FPA-6 durchgeführt.

## Belzona-Fakten

Das Krankenhaus benötigte eine schnellaushärtende und zuverlässige Reparaturmethode für die Dehnfugen, da diese die Patientensicherheit gefährdeten.

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)

**BELZONA**  
Repair • Protect • Improve