

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

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


BELZONA
Repair • Protect • Improve