

贝尔佐纳 (Belzona®) 的伸缩缝修复 已历时三年

客户

美国北卡罗来纳州夏洛特医院

施工时间

2006年3月

工况条件

走廊的伸缩缝

问题

伸缩缝失效对行人造成危害，在推病床或轮椅经过接缝时会使医院的病人感到不舒服。把金属板放在接缝顶部会造成碰撞的危害。

产品

贝尔佐纳 (Belzona®) 4111(乳浆石英) 贝尔佐纳 (Belzona®) 2211(MP厚浆型高分子橡胶系统) 贝尔佐纳 (Belzona®) 4411(花岗胶)

基材

混凝土

施工程序

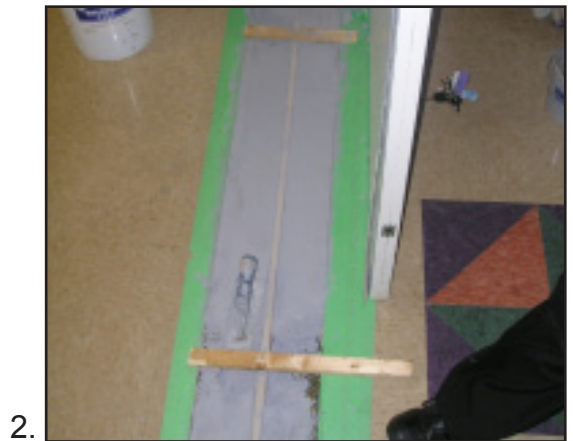
按照贝尔佐纳 (Belzona®) 施工技术指导FPA-5和6进行施工。使用贝尔佐纳 (Belzona®) 4111取代旧金属接缝，并使用夹具来提供与瓷砖地板同一的高度。在除去接缝成型器之后，使用贝尔佐纳 (Belzona®) 2211密封接缝。最后使用贝尔佐纳 (Belzona®) 4411使其更具美感。

贝尔佐纳 (Belzona®)使用效果

贝尔佐纳 (Belzona®) 为失效的接缝提供了一个快速且符合成本效益的解决方案。正因为贝尔佐纳 (Belzona®) 产品的耐用性得到认可，最终在这间医院里修复了若干伸缩缝，而这里展示的只是其中的一个。

照片

1. 取出接缝，露出完好的混凝土
2. 涂抹贝尔佐纳 (Belzona®) 4111
3. 在固化期间使用坡道覆盖接缝
4. 三年后的接缝



若想获取更多贝尔佐纳 (Belzona®) 实际应用技巧案例，请访问 <http://khia.belzona.com/cn>



依据ISO 9000质量
管理认证体系要求生
产制造

英国·美国·加拿大·中国
www.belzona.cn

