

实际应用技巧

Volume CN 2 - No. 1
Ref: EN Vol. XXII No. 19

贝尔佐纳(Belzona[®])密封罐底

客户
密苏里州的燃煤电厂

施工时间
2007年

工况条件
大型油储罐

问题
水分渗透至混凝土与储罐基底之间，且聚积在储罐底部。工厂人员担心罐底会因此腐蚀而整罐体受牵连。

产品
贝尔佐纳 (Belzona[®]) 3111(弹性膜)

基材
碳钢/混凝土

施工程序
此应用按照贝尔佐纳施工技术指导GSS-3所指示进行修复。

贝尔佐纳 (Belzona[®])使用效果
其他产品未能密封储罐裙边带，工厂的工程师需要一个可靠的产品黏附基板的两边。贝尔佐纳因容易操作和其良好的信誉被选择使用。此应用迅速且有效地被完成。

照片
1. 应用前的储罐裙边带
2. 施工中
3. 储罐尺寸视图
4. 施工完毕



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
管理体系要求生
产制造

英国 • 美国 • 加拿大 • 中国
www.belzona.cn

BELZONA[®]
修复 • 保护 • 增强