

## 使用贝尔佐纳 (Belzona<sup>®</sup>) 罐底密封

客户  
美国费城波特兰的发电站

施工时间  
2003年8月

工况条件  
储油罐。

问题  
裙边受到腐蚀，水份入侵储罐底部。

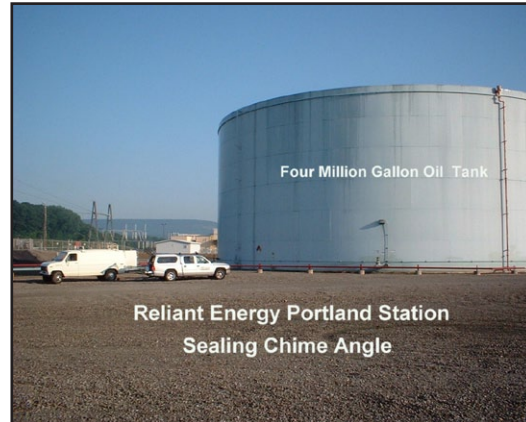
产品  
贝尔佐纳(Belzona<sup>®</sup>) 3111 (弹性膜)

基材  
钢与混凝土

施工程序  
此应用程序是按照贝尔佐纳施工技术指导GSS-3所指示进行。

贝尔佐纳(Belzona<sup>®</sup>)使用效果  
这个系统经证实能减少遭水份渗透罐底的罐底四周受到腐蚀的情形。

照片  
1. 储罐外观  
2. 施工前裙边照  
3.4. 完工



1.



2.



3.



4.

若想获取更多贝尔佐纳 (Belzona<sup>®</sup>) 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](http://www.belzona.cn)

BELZONA<sup>®</sup>  
修复 • 保护 • 增强