

使用贝尔佐纳(Belzona®)粘接底板

客户

英国默西塞德郡的石油经销商

施工时间

2006年10月

工况条件

穿孔的储罐顶部

问题

储罐顶部现有的涂层脱落，导致下层的钢结构暴露出来，并造成腐蚀，使得储罐顶部穿孔。

产品

贝尔佐纳(Belzona®) 1121 (超级XL金属) 贝尔佐纳(Belzona®) 5811 (浸泡等级)

基材

软钢

施工程序

按照贝尔佐纳(Belzona®) 施工技术指导TCC-1和5进行施工。使用贝尔佐纳(Belzona®) 1121 粘接底板。修复后覆涂贝尔佐纳(Belzona®) 5811以提供防腐保护。

贝尔佐纳 (Belzona®)使用效果

储罐储存的是煤油和柴油，因此客户选用低温修复而非焊接。

照片

1. 储罐顶部的概观
2. 打磨基底
3. 放好底板并施用贝尔佐纳(Belzona®) 5811
4. 完成施工



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>



ISO 9001:2008
Q 09335
ISO 14001:2004
EMS 509612

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

BELZONA®
修复 • 保护 • 增强