

贝尔佐纳(Belzona®)使泵恢复正常

客户
埃及水厂

施工时间
2004年12月

工况条件
4个剖分式泵

问题
这四个剖分式泵已经受到严重侵蚀和腐蚀。因此与正常流速相比，流速慢了很多。

产品
贝尔佐纳(Belzona®)1311 (陶瓷R金属)
贝尔佐纳(Belzona®)1321 (陶瓷S金属)

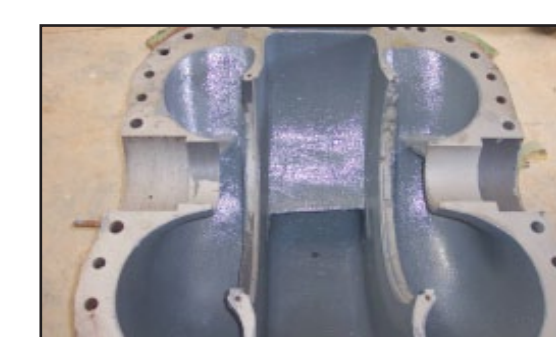
基材
铸铁

施工程序
按照贝尔佐纳(Belzona®)施工技术指导CEP-1, CEP-2, CEP-3和CEP-5进行施工。

贝尔佐纳 (Belzona®)使用效果
每个泵的分水界都出现很多问题，耐磨环座已经降低了水厂的效率。此工厂并没有购买新泵而是使用贝尔佐纳(Belzona®)为旧泵提供更多保护让工厂恢复使用。

照片

- 4个受损泵的总览图
- 受到腐蚀-侵蚀的泵与分水界
- 在泵内重建受侵蚀区域
- 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>



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