

贝尔佐纳 (Belzona[®]) 提供泵叶轮的汽蚀防护

客户

义大利的化工厂

施工时间

2007年1月

工况条件

新叶轮的涂层

问题

持续使用6个月后叶轮上发现严重的汽蚀，引发过度噪音，最终损失平衡而需要作替换。

产品

贝尔佐纳 (Belzona[®]) 1341 (超滑金属)

贝尔佐纳 (Belzona[®]) 2141 (ACR液态橡胶)

基材

钢

施工程序

此应用程序是按照贝尔佐纳施工技术指导 CEP-3 所指示进行修复。

贝尔佐纳 (Belzona[®]) 使用效果

原有叶轮在6个月后被替换。贝尔佐纳涂层(Belzona[®])的叶轮在一年多后被检查发现状态依旧极佳。

照片

1. 喷砂后表面
2. 使用贝尔佐纳(Belzona[®])1341涂层
3. 涂上第一层贝尔佐纳(Belzona[®]) 2141 (黑)
4. 涂上第二层贝尔佐纳(Belzona[®]) 2141 (绿) , 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>



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

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