

使用贝尔佐纳(Belzona®)完成真空泵的翻新

客户

葡萄牙的纸浆和造纸厂

施工时间

1998年7月

工况条件

大型真空泵

问题

所有部件包括转子、端盖和锥形体都出现严重腐蚀。

产品

贝尔佐纳(Belzona®)1341 (超滑金属)

基材

铸铁

施工程序

按照贝尔佐纳(Belzona®) 施工技术指导PDP-5进行施工。

贝尔佐纳 (Belzona®)使用效果

贝尔佐纳(Belzona®)施工只花费了相当于新泵成本的一小部分,但是贝尔佐纳(Belzona®) 1341的抗侵蚀/腐蚀性延长了泵的使用寿命,大大超过了未受保护的部件。

照片

1. 顶部组件的腐蚀程度清晰可见
2. 翻新顶部组件
3. 转子的施工
4. 重新组装泵



1.



2.



3.



4.

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