

贝尔佐纳(Belzona®)保温层下腐蚀解决方案

客户
中国渤海湾石油公司

施工时间
2007年1月

工况条件
离岸平台甲板区域上的原油及热水管道

问题
保温层下腐蚀

产品
贝尔佐纳(Belzona®)1251(热激活金属)

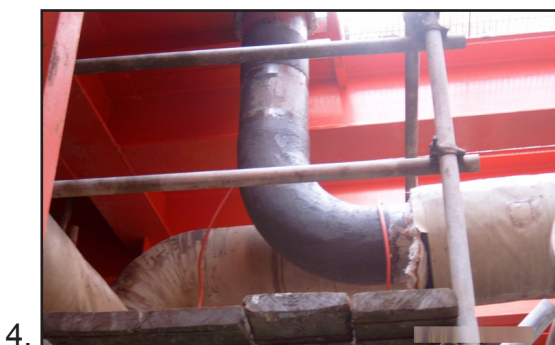
基材
碳钢

施工程序
此应用程序是按照贝尔佐纳(Belzona®)施工技术指导VPF-11a所指示进行施工。表面处理后，使用贝尔佐纳(Belzona®)1251及贝尔佐纳(Belzona®)9341(增强带)来包覆及封装管道。

贝尔佐纳(Belzona®)使用效果
当加热的管道仍在线时，贝尔佐纳(Belzona®)热激活产品应用仍可照常进行。热固化产品节省代价高昂的停机操作时间。

照片

1. 表面处理
2. 应用贝尔佐纳(Belzona®)1251
3. 使用贝尔佐纳(Belzona®)9341增强带包覆
4. 完工



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>