

## 贝尔佐纳(Belzona®)重建并保护导流套

### 客户

加拿大英属哥伦比亚的温哥华

### 施工时间

2001年8月

### 工况条件

拖船的导流套

### 问题

侵蚀受损

### 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

低碳钢/不锈钢插件

### 施工程序

按照贝尔佐纳(Belzona®)施工技术指导SOS-1和SOS-2进行施工。

### 贝尔佐纳 (Belzona®)使用效果

在1996年此船曾经使用贝尔佐纳(Belzona®)进行修复和保护。在5年后,这些涂层仍然保持良好。由于喷嘴内部出现腐蚀,因此需要进行重修。此项施工结束后,客户坚持在焊接的区域使用贝尔佐纳(Belzona®)1311,在喷嘴上使用贝尔佐纳(Belzona®)1321进行保护。

### 照片

1. 在干船坞的拖船外观
2. 涂完贝尔佐纳(Belzona®)1321的第一层之后,使用贝尔佐纳(Belzona®)1311重建受损区域
3. 施工完成



1.



2.



3.