

## 贝尔佐纳(Belzona®)使清管器恢复运作

### 客户

约旦的废水厂

### 施工时间

2009年7月

### 工况条件

清管器在大型的废管道内行经超过100公里以保持墙面的清洁。

### 问题

磨损的橡胶尾端使清管器失去平衡

### 产品

贝尔佐纳(Belzona®)2111 ( D&A高分子橡胶 )

### 基材

天然橡胶

### 施工程序

此应用程序是按照贝尔佐纳(Belzona®)施工技术指导SHM-9所指示进行施工。使用贝尔佐纳(Belzona®) 2911底胶来确保在基体上有最大的粘合力。

### 贝尔佐纳 (Belzona®) 使用效果

贝尔佐纳(Belzona®)的应用具有时间及成本效益。传统修复清管器的方式是以新的替换老旧的橡胶尾部，这样做不仅非常昂贵，而且进口需要很长时间，还要花费三天的时间进行替换。贝尔佐纳(Belzona®)施工应用在一个小时内就完成，因此节省了大量成本。

### 照片

1. 清管器外观
2. 受损部位
3. 使用贝尔佐纳(Belzona®)2111重建表面
4. 施工完毕，工程师进行检查



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>



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](http://www.belzona.cn)