

## 贝尔佐纳(Belzona®) 给聚合物混凝罐体第二生命

客户  
俄罗斯电厂

施工时间  
2004年8月

工况条件  
在60°C的水处理间用含有22%硫酸的玻璃纤维加强聚合物混凝土罐体

问题  
在60°C的水处理间用含有22%硫酸的玻璃纤维加强聚合物混凝土罐体

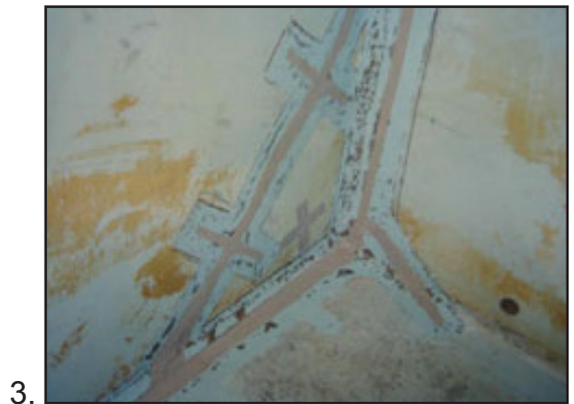
产品  
贝尔佐纳(Belzona®) 4111 (乳浆石英)  
贝尔佐纳(Belzona®)4341 (乳浆石英CR4)

基材  
聚合物混凝土

施工程序  
该应用的程序是按照此应用程序是按照贝尔佐纳施工技术指导TCC-7和TCC-9所指示进行。

贝尔佐纳(Belzona®)使用效果  
完成修复的罐体经过负载的测试后没有显示任何泄漏的迹象。所有的修复过程花了两个星期。顾客花了6000美金。在修复三年过后，罐体依然状况良好。

- 照片
1. 遭受严重受损的罐体
  2. 另一个受损的罐体
  3. 使用贝尔佐纳(Belzona®) 4111 (乳浆石英) 后的状况
  4. 使用后贝尔佐纳(Belzona®)4341 (乳浆石英CR4) 后的状况



Copyright © Belzona International Limited 2010.

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



Europe & Africa  
Belzona Polymers Ltd.  
Harrogate, UK  
t: +44 1423 567641  
f: +44 1423 505967  
e: belzona@belzona.co.uk

The Americas  
Belzona Inc.  
Miami, FL USA  
t: +1 (305) 594-4994  
f: +1 (305) 599-1140  
e: belzona@belzona.com

Canada  
Belzona Canada Inc.  
Richmond, ON Canada  
t: +1 (905) 737-1515  
f: +1 (905) 737-1597  
e: belzonacanada@belzona.com

Asia & Oceania  
Belzona Asia Pacific  
Chonburi, Thailand  
t: +66 38 491031  
f: +66 38 491102  
e: belzona@belzona.cn

中国  
贝尔佐纳香港有限公司  
中国香港  
电话: +852 3753 7505  
传真: +852 3753 7510  
电邮: belzona@belzona.hk

