

# 石油和化学污染区的修复和保护



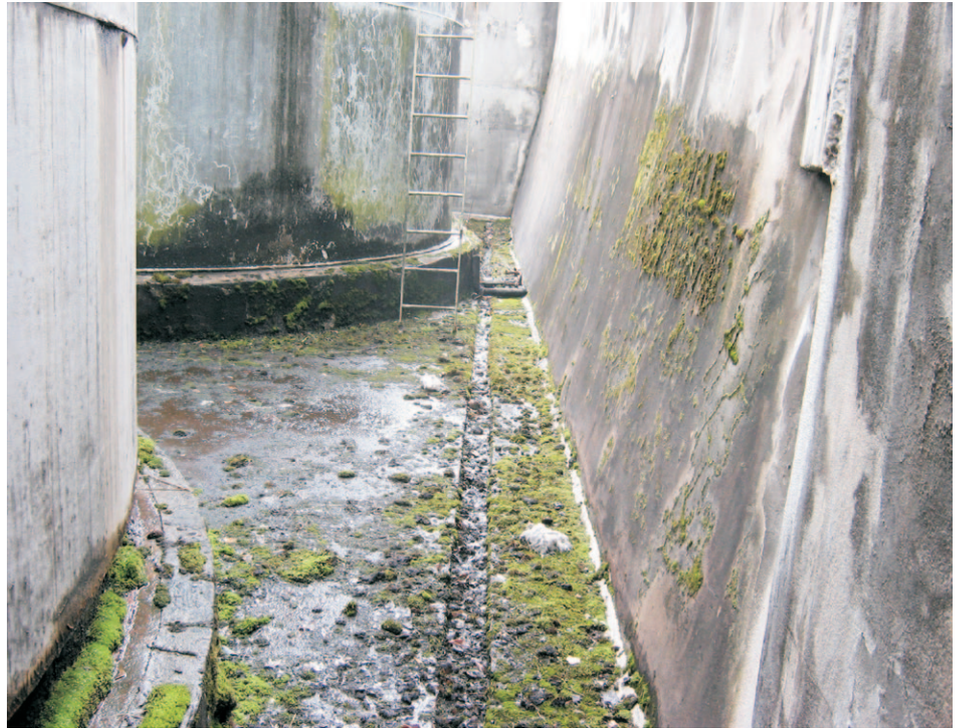
无论是油或是化学储存罐体，都有一个潜在的危机。每个公司都有义务防止土地和水的污染。

有众多对环境有潜在危害的材料的相关法规，其中污染控制（储油）（英格兰）法规是最新的规定。

这项立法，对大于200升容量的罐体，有下列要求：

- 罐体应该要结构完整。
- 罐体应该要建造在污染隔离区系统之内（墙堤）。
- 墙堤应该要有不能小于罐体有效容量的110%。
- 这个墙堤必须对罐体里的内容物有抵抗性。
- 此墙堤必需是不可渗透的。

墙堤的修复与保护是符合立法要求一个重要的部分，如果没有将它管制完善。有可能导致工厂关闭，大量罚金或是刑事诉讼。



## 解决方案

贝尔佐纳拥有超过50年的修复和涂层科技经验，可以解决更艰难的问题。无论是重建损坏的区域，圆角伸缩缝或是提供抗化学的无缝内衬，贝尔佐纳可以让您放心，即使在最糟糕的泄漏情况下，你的第二道防线不会被破坏。



贝尔佐纳消除污染区损坏或泄漏的忧虑



## 主要特点和好处



维持高粘性确保长期的使用期限



使用容易  
对修复损坏区域和密封伸缩缝来说更加理想



耐用且坚固  
持久且可在工业环境下操作



无缝密封材料  
密封周围不规则的轮廓以防止液体泄漏危害环境



耐化学性 可防止退化



如果您对墙堤常规检查引起防泄漏的关注，那么现在就是行动的时候了。

打一通电话到贝尔佐纳，一个现场的审查可使我们评估问题，如果有再进一步的需求，我们的工程专员将会为您设计一个详细的计划报告。

## 应用环境技术

超过50年以来,贝尔佐纳一直经由应用它的高分子技术知识解决污染问题以保护环境,减少浪费,有效应用能源,保存资源等。

污染区的再造与保护是贝尔佐纳最新的应用环保技术解决方案，其中包含：

- 罐体内部保护和点蚀修复
- 及将发生的绝缘体下腐蚀问题
- 罐体基底的保护和密封
- 泄漏管道和法兰面的修复
- 浮管顶部修复
- 还有更多....

## 贝尔佐纳-保护环境



applied  
environmental  
technology

Belzona Polymerics Ltd.,  
Harrogate, UK  
Tel: +44 (0) 1423 567641

贝尔佐纳香港有限公司  
中国香港  
电邮: +852 3753 7505

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

Copyright © Belzona International Limited 2010.

  
**BELZONA**<sup>®</sup>  
修复 · 保护 · 增强