

## 贝尔佐纳 (Belzona®)密封控制室

### 客户

北伊利诺斯的某电厂

### 施工时间

1997年2月

### 工况条件

煤厂控制室被充压以防止灰尘和残渣进入而对电气设备造成干扰。

### 问题

该房间密封不好，造成气压降低。

### 产品

贝尔佐纳(Belzona®)3211 (热绝缘体密封)

贝尔佐纳(Belzona®)3921 (GSC底胶)

贝尔佐纳(Belzona®)2211 (MP Hi-Build高分子橡胶)

### 基材

混凝土和金属

### 施工程序

按照贝尔佐纳(Belzona®)施工技术指导GSS-3和GSS-4进行修复。

### 贝尔佐纳 (Belzona®)使用效果

根据客户的记录，使用贝尔佐纳(Belzona®)系统密封后，气压增加了500%。

### 照片

1. 使用贝尔佐纳(Belzona®)3211对所有入口进行密封
2. 对房间门进行密封
3. 使用贝尔佐纳(Belzona®)2211对金属墙与地板交界处进行密封。



1.



2.



3.

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>



ISO 9001:2008  
Q 09335  
ISO 14001:2004  
EMS 509612

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)

  
**BELZONA®**  
修复·保护·增强