

## 贝尔佐纳 (Belzona®) 为屋顶提供保护

### 客户

美国美军在伊利诺斯的空军基地

### 施工时间

1995年7月

### 工况条件

屋顶

### 问题

该建筑已被翻修，但是严重的渗漏损坏了新的天花板和壁纸。挡雨板被冲移，造成雨水渗透。

### 产品

贝尔佐纳 (Belzona®) 3111 (弹性膜)

贝尔佐纳 (Belzona®) 9311 (膜增强带)

### 基材

传统的四层屋顶结构

### 施工程序

此应用程序是按照贝尔佐纳(Belzona®)施工技术指导RPA-8指示进行修复。

### 贝尔佐纳 (Belzona®)使用效果

用了五个小时为长240英尺和宽2英尺的屋顶进行敷涂。施工后一小时下了一场大雨。屋顶没有出现任何渗漏，贝尔佐纳 (Belzona®) 3111 (弹性膜) 完好无损。现在屋顶防水效果很好。

### 照片

1. 施工前，首先对贝尔佐纳 (Belzona®) 9311 (膜增强带) 涂一薄层的贝尔佐纳 (Belzona®) 3111 (弹性膜)。
2. 在第一层贝尔佐纳 (Belzona®) 3111 (弹性膜) 上涂刷第二层
3. 施工即将结束



1.



2.



3.