

## 美国国家航空航天局选用贝尔佐纳 (Belzona®)

### 客户

阿拉巴马州美国航空航天局

### 施工时间

2003年

### 工况条件

机器间的地面不均匀

### 问题

由于叉车和仪器的进出会破坏地面，因而引起原有的涂层和修复材料脱落导致地面不均匀。

### 产品

贝尔佐纳(Belzona®)4131 ( 乳浆抹面 ) 贝尔佐纳(Belzona®)5231 ( SG材料 )

### 基材

混凝土

### 施工程序

此次施工参照贝尔佐纳(Belzona®)施工技术指导FPA-1进行。使用砂浆箱子填上1/4英寸厚的贝尔佐纳(Belzona®)4131。在地面变得平整之后敷涂两层贝尔佐纳(Belzona®)5231。

### 贝尔佐纳 (Belzona®)使用效果

原有的涂层1年之内就破损了。然而，贝尔佐纳修复的防滑地面在3年内没有出现任何质量问题。

### 照片

1. 经表面处理后的地面全貌。
2. 借用砂浆箱子铺展贝尔佐纳(Belzona®)4131乳浆抹面。
3. 将贝尔佐纳(Belzona®)4131乳浆抹面抹平。
4. 最后的贝尔佐纳(Belzona®)5231涂层。



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)

