

巴西圣保罗帕尔梅拉斯体育馆安联体育场

建筑师: Edo Rocha, 圣保罗

帕尔梅拉斯安联公园是一个多功能运动场，特别服务于一家知名的圣保罗足球队。不锈钢管和钢条被并入被称为“Stripweave”的专有幕墙系统。它为该地区晴朗的炎热气候提供了透明度和反射度间的最佳平衡。作为一种材料，高合金铁素体不锈钢种444被视为该项目的最佳选择。作为一种铁铬钼合金，它的价格特别稳定。钼提供了面对城市环境的必要耐蚀性。



照片提供者: Aperam South America



详细信息

| | |
|---------------|--|
| 环境: | 城市户外 |
| 制作工艺: | 穿孔 |
| 钢种和表面处理: | 444, 2B |
| 项目中使用的不锈钢的总重: | 210吨 |
| 完工日期: | 2014年 |
| 制造公司: | WTorre (承包商)、 Permetal (穿孔板) 和 Hunter Douglas (幕墙) 材料供 |
| 应商: | Aperam South America |