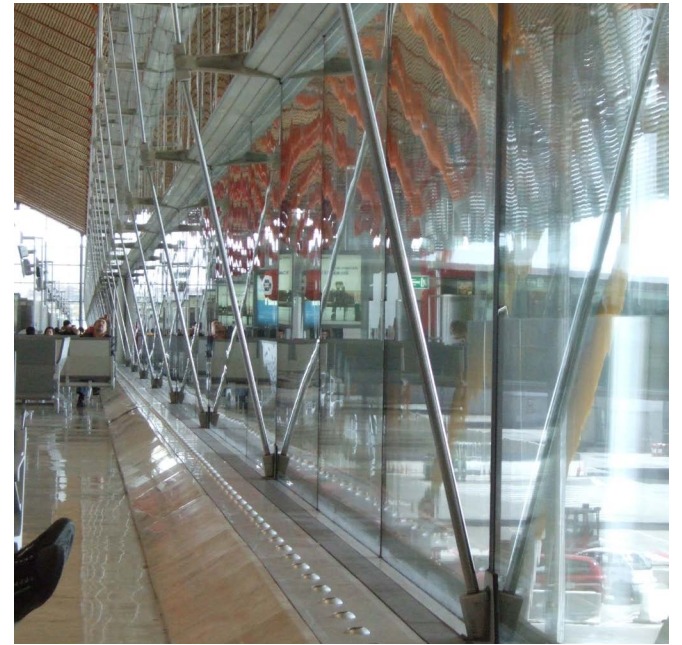
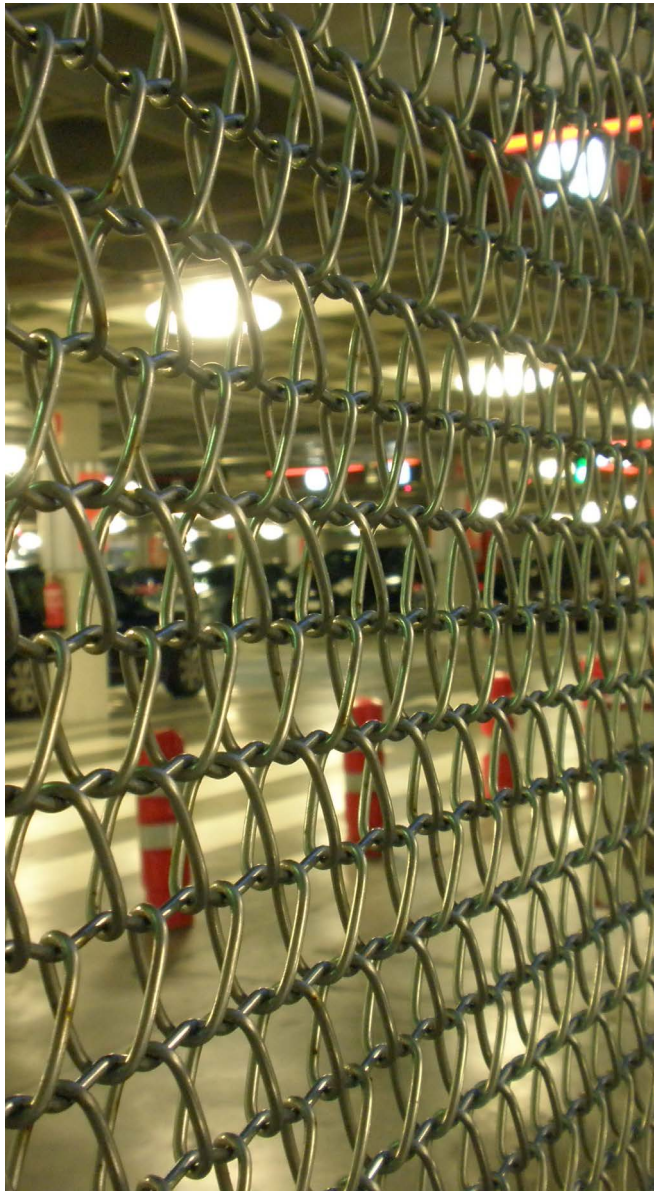
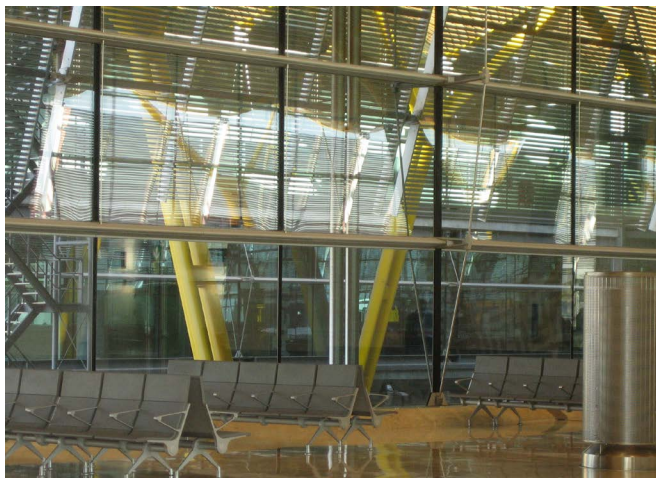


机场建筑围护结构

马德里，西班牙

马德里巴拉哈斯机场的4号航站楼由于在技术设备上大量使用了不锈钢（行李带，雨水排水管，通风设施）而知名。但是不锈钢的另一个用处也很重要：建筑围护结构。玻璃幕墙用的是双相不锈钢 EN 1.4462。停车场使用了AISI 316号不锈钢（EN 1.4401）来实现三个功能：入侵保护、提供通风并允许自然光进入建筑。



细节

环境:	城市
建筑师:	Richard Rogers and Carlos Lamela
结构工程师:	Folcra
业主/开发商:	AENA
制造商:	Codina
不锈钢牌号:	316 (EN 1.4401), EN 1.4462
产品类别:	不锈钢棒材, 紧固件和钢网
尺寸:	多个
总量:	>18000平方米 (网)
生产商或供应商:	Roldan, Inoxfil (阿塞里诺克斯集团)
更多信息:	cedinox.es