

美国康涅狄格州私人住宅

建筑师: Daniel Libeskind, 纽约

古铜色干扰不锈钢搭建的覆层使得这一私人住宅的建筑围护结构与其几何形状一样令人叹为观止。急弯和硬边选用了这一材料，以打造水晶般漂亮外观。不锈钢会被选中，是因为它耐用且易于维护。不受电化学着色工艺影响的镜面反射与黑色干扰色的结合使得周边产生一种超现实图像。



照片提供者: A. Zahner Company

详细信息

环境:	乡村
制作工艺:	弯曲成形和剪切
钢种和表面处理:	采用了干扰着色技术的304黑古铜色不锈钢
材料厚度:	0.8毫米
项目中使用的不锈钢的总重:	7吨
完工日期:	2010年
制造公司:	A. Zahner Company, 密苏里州堪萨斯城
材料供应商:	Rimex, 英国恩菲尔德