

金属屋面立边咬合系统

产品名称	金属屋面立边咬合系统
公司名称	柯昇建筑工程有限公司
价格	1.00/米
规格参数	柯昇:1 65-430:1 杭州:1
公司地址	浙江省杭州市萧山区经济技术开发区红垦农场红泰六路489号11幢702-1室（注册地址）
联系电话	18258823238

产品详情

金属屋面立边咬合系统简介

一：立边咬合系统常用材料铝镁锰板/钛锌板/太古铜板铝镁锰板的特点：1.重量轻；铝的密度为2.88g/m³,只有钢的1/3。2.强度高；通过成份配置、加工和热处理方法可以达到很高的强度。3.耐腐蚀；具有自我防锈能力，形成的氧化层，可防止金属氧化锈蚀，耐酸碱性好。4.表面处理多样、美观。可进行阳极氧化、电泳、化学处理、抛光、涂漆处理。5.可塑性好，易加工；6.良好的导电性能。非磁化和低电火花敏感度，可以防电磁干扰和降低特殊环境下的易燃性。7.安装方便；铝金属可以铆接、焊接、胶粘等多种方式连接。8.环保，100%可循环回收利用。钛锌板的特点1.以0.7mm厚板为例，设计合理施工得当的屋面使用寿命至少超过100年。如今，由于加了钛金属，现代锌板的耐久性更好。2.维护性：钝化层与板材融为一体，不剥离不脱落，对于表面划痕可自我修复3.丰富的表现力：可以与木材、玻璃、石材等多种材料完美结合4.优异的延展性：可实现各种各样的建筑外形（如曲面，弧面，球面等）5.多样的安装系统6.环保材料：是绿色材料，符合可持续发展理念7.耐久性:钛锌板屋面即使在严重污染的地区仍可有很长的使用寿命。8.适应性：钛锌板即坚韧又有高度的延伸性，也容易在工地上被弯曲和焊接，故适用于各种形状的建筑造型。屋面立边距：标准板25-300mm、25-330mm、25-400mm、25-430mm，异型板100mm-400mm二：立边咬合系统标准构造之一：面板层：立边咬合铝镁锰板/钛锌板/太古铜板降噪层：厚通风降噪丝网防水层：厚自粘防水卷材支撑层：钢板保温层：挤塑板找平层：钢板结构层：方管基础层：砼层或钢结构立边咬合系统特点：1：整体结构性防水、排水功能；2：结构简洁、轻巧、安全；3：施工安装灵活、快速、准确、经济；4：无需硅胶嵌缝，避免因硅胶老化污染问题，使用寿命延长；5：自然循环通风构造、增长寿命；6：三维弯弧造型轻而易举。常用作机场航站楼、维修库、车站交通枢纽、会议及展览中心、体育场馆、展示厅、公共娱乐设施、购物中心、商业设施、民用住宅及别墅等项目建设。