

供应氟碳漆铝合金 YX65 铝镁锰金属屋面板

产品名称	供应氟碳漆铝合金 YX65 铝镁锰金属屋面板
公司名称	陕西仁凯建筑工程有限公司
价格	85.00/米
规格参数	
公司地址	西安经济技术开发区凤城十路以北文景路以东智慧国际中心第1幢1单元21层12104号房（注册地址）
联系电话	13970267544

产品详情

产品信息

产品名称：铝镁锰直立锁边屋面系统

产品用途：金属屋面体育场馆机场车站会展中心屋面

常用材质：铝镁锰钛锌板铜板不锈钢彩板镀锌铝板

产品规格：65-300/400/430/500

铝镁锰屋面系统结构：

标准铝镁锰屋面系统：直立锁缝铝镁锰屋面板 保温棉 铝合金支架 防潮膜 檩条 结构底板多

功能铝镁锰屋面板：直立锁缝铝镁锰屋面板 保温棉 防潮膜 结构底板 吸音棉 无纺布 冲孔吸音板

铝镁锰屋面系统简介：

具有耐腐蚀、美观、重量轻、强度大、容易加工成型等诸多优点，广泛应用于机场航站楼、飞

机维修库、车站及大型交通枢纽、会议及展览中心、体育场馆、展示厅、大型公共娱乐设施、公共服务

建筑、大型购物中心、商业设施、民用住宅等建筑。这种屋面系统的270°咬合工艺皆有自动咬合机扣咬

双边单支座全自动专业操作缝合而成，而扣合边与支座形成的包裹扣合方式又巧妙的解决了因热胀冷缩

产生的物理位移。该优势反映在：纵向超长的大跨度屋面系统不因内外部受力影响变形。同时本屋面系统完整齐全的附件供应可满足各种建筑形式的要求。

铝镁锰屋面系统优势：

1、安全稳固的系统结构

本系统通过T型固定支座的滑移安装有效的缓解了严寒季节室内外温差所产生的应力现象。有效的避免了

因受力不均造成的板块挤压、拉伸变形。保证整体系统在长达50年的使用过程中安全地工作。本系统表面采用360°包裹扣合T型支座工艺，在确保了稳固可滑移的同时，系统无螺钉穿透。既保证了系统的防水密闭性又维护铝合金化学成分不被破坏,更好的发挥其耐腐蚀性的强大优势。隐藏的本屋面系统衬檩，稳固的支承板块结构，无须穿出屋面表层，风、霜、雨、雪、负风压的荷载都被其安全的吸收。

2、无与伦比的保温、防火性能

通过选用厚度合适的保温材料，屋面结构只需稍作调整即可满足高标准的隔热保温要求。同时本屋面系统板块可抵抗火花及火焰，金属屋面板块达到A1级防火标准。

3、永无止境的应用潜力

太阳能光电系统、挡雪杆等都可安装在本屋面系统板块立边上，无须铆接，屋面表面不受破坏仍保持完整以保证永久性密封。翻新项目同样足以信赖。本屋面系统板块具有高稳定性和低重量的特点，这使得其在翻新项目中极具优势，旧建筑的荷载不会增加太多，而可以自由的设计运用。

4、经久耐用、极具价值的屋面系统

本屋面系统数多年来大量的工程案例说明，质轻耐候、抗腐蚀的铝镁锰合金材料赋予建筑卓越的稳定性和免维护的优点。难以计数的本屋面系统产品不断证明本屋面系统都在不断增加建筑物的价值。

5、完美的吸音降噪性能

本屋面系统已大量使用于众多建筑，事实上即使在暴风雨时，都很难听到噪音。隔音棉、打孔吸音板的应用，使得本屋面系统的吸引降噪性能几近完美。

6、完整的附件系统

一个用于屋面与幕墙的良好系统，应该提供经济性良好的设计与应用。本屋面系统提供完整的附件支座、檐口收口板、U型槽、各种收口板、管件夹口等，各种附件都可采用与板块相同材质、颜色的材料，并

且充分考虑到延长寿命、易于处理、安装安全和可循环性。

7、优秀的防雷特性

铝镁锰合金本身就是很好的导体，其扣合后的结构整体性易于形成一张导体合金面，随时接受雷电发出的强大电流。再通过屋面、地面引流装置将雷电引出屋面，从而保证屋面的安全性。

8、有效的防护措施

通过高强度铝合金专用夹具在台风多发地区，防止屋面被台风掀翻；在多雪地区，防止屋面积雪整体滑落。通过自动调控伴热融雪系统促进屋面、檐沟、落水管的积雪安全融化。