

整体金属屋面 黑龙江金属屋面 安徽玖昶

产品名称	整体金属屋面 黑龙江金属屋面 安徽玖昶
公司名称	安徽省玖昶金属屋面工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市长丰县岗集镇合淮路与206国道交口
联系电话	18110976818

产品详情

铝镁锰合金板屋面/幕墙系统主要使用3000系列的铝锰（铝锰镁）合金，3000系列铝锰合金的延伸率、硬度、抗拉强度、屈服强度等指标均非常适于屋面卷边、轧压设备的加工因此广泛应用在屋面/墙面系统等建筑外维护工程中，并且配合各种涂漆系统和涂装工艺使建筑外观变得丰富多彩，单层金属屋面，还增加了铝合金本身的防腐蚀性。屋面选用的铝质材料的厚度为0.7mm。当铝材厚度为1mm时，其重量为2.7kg/m²，厚度为0.7mm时，整体金属屋面，铝材的质量1.89kg/m²。卷材的长度不限。其主要特性有：密度为2.7，熔点为658，温度为20~100度时的线性膨胀系数为0.000023，断裂负荷系数为8~12kg/mm²（根据材料硬度不同而变化），延伸率10~40%，厚度为0.7~1.2mm，当为铝波纹板时厚度可下降到0.6mm.固定方式除卷边咬合、铆钉固定外，金属屋面厂家，还可以采用焊接的形式。

1) 天沟边部的屋面檩条离天沟的距离以100mm为宜，且不大于150mm，屋面板伸入天沟内的长度约80mm~150mm。如此以便保证屋面板下端口距离固定座的长度控制在250mm以内，以150mm为宜。

2) 金属屋面板下端口做折边处理，形成水滴口状。

3) 铝镁锰屋面板下方设置泛水板，内置1.5mm的镀锌钢板附件，以起到加工作用。泛水板可起到防水和折挡屋面系统内部各种材料，以防外露。

4) 在铝镁锰合金屋面板板肋上设置一道挡水板。一般金属屋面坡度多较大，雨水俯冲的速度是非常大的，为了避免快冲下的雨水进入对

矮立边铝镁锰板

一，防水性：在防水性方面高立边铝镁锰板更具有优势，这是由于肋高决定的，高立边咬合雨水更不容易渗透进去。

二，美观度：从外观看，建成后的矮立边铝镁锰板比高立边更加美观。

三，黑龙江金属屋面，用途：正常情况下，二者的用途是一样的，都是用于屋面，但在没有特殊要求的情况下，矮立边铝镁锰屋面板用于私人别墅较多，而高立边铝镁锰板用于体育馆较多。

四，经济性：在价格方面高立边铝镁锰板比矮立边铝镁锰板要贵，主要是其进料宽度不同所导致的。

整体金属屋面-黑龙江金属屋面-安徽玖昶(查看)由安徽省玖昶金属屋面工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。安徽省玖昶金属屋面工程有限公司（www.ahjiuchang.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为建筑项目合作具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!