

断桥隔热铝合金门窗加工 泰安断桥隔热铝合金门窗 威海运光门窗

产品名称	断桥隔热铝合金门窗加工 泰安断桥隔热铝合金门窗 威海运光门窗
公司名称	威海运光装饰工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	威海市高区科技路181号
联系电话	13061106797

产品详情

断桥隔热铝合金门窗加工的质量要求

门窗表面不应有明显的擦伤、划伤、碰伤等缺陷。

门窗相邻杆件着色表面不应有明显的色差。

门窗表面不应有铝屑、毛刺、油斑或其他污迹，装配连接处不应有外溢的胶粘剂

的铝合金门窗所用的铝型材，厚度、强度和氧化膜等，断桥隔热铝合金门窗定制，应符合有关的国家标准规定，壁厚应在1.2毫米以上，抗拉强度达到每平方米毫米157牛顿，断桥隔热铝合金门窗加工，屈服强度要达到每平方毫米108牛顿，氧化膜厚度应达到10微米。如果达不到以上标准，就是劣质铝合金门窗，泰安断桥隔热铝合金门窗，不可使用。

鉴定断桥隔热铝合金门窗加工装修质量

- 1、安装好的铝合金门窗应该关闭严密，间隙均匀；门窗扇与框或与相邻扇的立边平行度偏差不应超过2毫米，开启灵活，运用自如。
- 2、推拉门窗，看上下滑道是否安装平整，注意不能有凹凸现象，轻轻推动门窗，应滑动自如。
- 3、阳台铝合金窗的立框和横框一定要牢固地固定在阳台护栏和阳台顶部，断桥隔热铝合金门窗厂商，一般用钉或拉铆钉固定在混凝土内，固定时应用涂漆的角钢加固。上下滑道和顶部护栏的间隙，应全部用水泥砂浆填满，以防雨水灌入室内。

4、铝合金窗型材壁厚不应小于1.4毫米，门的型材壁厚不应小于2毫米。铝合金门窗框与墙体固定的联接厚度不应小于1.5毫米。

1.什么是铝合金门窗？

铝合金就是以铝为主加入一些合金元素增强强度和硬度的建筑材料。铝合金门窗，是指采用铝合金挤压型材为框、梃、扇料制作的门窗称为铝合金门窗，简称铝门窗。

2什么是断桥铝合金门窗？断桥铝合金窗是在老铝合金窗基础上为了提高门窗保温性能而推出的改进型。断桥式铝合金窗的原理是利用PA66尼龙将室内外两层铝合金既隔开又紧密连接成一个整体，形成三层空气层，内外不导体，内外颜色可任意选择，美观、性能好，形成节能效果，是一种新的隔热型的铝型材。

断桥隔热铝合金门窗加工-泰安断桥隔热铝合金门窗-

威海运光门窗由威海运光装饰工程有限公司提供。威海运光装饰工程有限公司是山东威海,塑料、塑钢门的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在威海运光装饰领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创威海运光装饰更加美好的未来。