

泰州门窗附框 节能门窗附框 芜湖春泰

产品名称	泰州门窗附框 节能门窗附框 芜湖春泰
公司名称	芜湖春泰塑业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市湾沚阳光大道5019号
联系电话	13515533458 13515533458

产品详情

浅谈带附框的断桥铝门窗安装控制要点有哪些？

门窗工程是房屋建筑中不可缺少的一部分，目前绝大多数商品住宅使用的都是断桥铝门窗。断桥铝门窗相比于传统的木门窗、铝合金门窗、塑钢门窗有着很多的优点，在此不再赘述。门窗附框是安装在墙体洞口上固定且用于安装门窗的框子，按材质不同可分为钢附框、铝合金附框、木附框等。部分厂家开发设计的附框还有节能、保温、等各种作用。工程中常用的门窗副框一般是宽度为40mm、高度为20mm、壁厚不小于2.0mm的热镀锌方钢。

一、带钢附框的优缺点（相较于不带钢附框）：优点：1、附框对门窗起到一个定尺、定位的作用。一般来说，建筑的门窗洞口建成后，尺寸不规范，安装附框后，就可以比较地测定门窗加工尺寸。2、弥补附框型材与墙体间的缝隙，利于防水，增强门窗水平与垂直方向的平整度，有利于门窗的保温和密封性能。3、附框安装完成后（不必安装主框）即可进行门窗洞口的收口抹灰、外墙保温及装饰的施工，可以加快施工进度，更有利于门窗的成品保护。4、对于一些门窗口有保温、石材等装饰面层的项目，采用附框可以有效的避免上述材料安装时与门窗合页冲突或“吃框”太大等问题的发生。缺点：门窗工程成本会小幅度增加。

门窗与建筑墙体间的安装问题

门窗做为建筑节能的主要部位，窗户附框，而由于门窗与建筑墙体的联接安装不好、密封不好、保温性能差而导致漏水、漏气、结霜也经常发生，现在已经是建筑上的一种通病，如图是由于门窗框与墙体结合部位的密封不好而导致的窗台结冰、结霜（当为粉刷墙体时

可出现发霉或墙皮脱落)，产生的原因是由于窗框与墙体之间的保温和密封不好，室内外热冷空气对流或冷热辐射而导致室内空气急剧变冷，将室内水蒸汽凝聚成水、霜或冰，为此门窗与建筑墙体的联接和密封，对建筑的气密性、水密性和保温性能影响很大，是建筑节能急需待解决的重大问题之一。而当前对门窗和建筑的气密性和保温性能都有分别的规定，而对二者连接部位的强度、保温、气密、水密等无要求，更没有检测标准和方法来控制，为此必须引起建筑和门窗企业共同重视，更急待行业主管部门解决，这也是建筑和门窗产业化客观要求。

一、门窗安装与建筑施工二者之间的关系

1.1建筑使用寿命是50年以上，而门窗是易更换的建筑构件使用寿命25年，而做为门窗安装的预埋件或副框是镶嵌在建筑结构内，泰州门窗附框，是不易更换的建筑构件，它的使用寿命应与建筑同寿命。

1.2门窗是在建筑预留洞口上进行安装，建筑预留的洞口尺寸就决定了门窗的加工尺寸，预留洞口的质量同时也影响了门窗安装质量和门窗尺寸的标准化。

1.3建筑洞口是由建筑施工企业预留的，而门窗则是由门窗企业依据现场实际进行测量并安装，建筑施工企业进行门窗的土建收口，门窗企业进行保温和密封的收口。

浅谈节能门窗附框的安装注意事项有哪些？主流趋势节能可以说是现在时代的主旋律，而主旋律的提出自然也是基于时代的需求，各行各业开始进入节能时代，下面附框厂家和大家一起看下节能附框安装注意事项的相关信息。安装前的准备工作安装前应对门窗洞口的形状和位置精度进行放样校核，检查预埋砣的数量和位置是否符合设计要求，高层窗是否按规定接入防雷带，对于不合格的部分应督促建设单位整改。用水泥砂浆嵌缝的氧化材门窗，上墙前应作防腐处理。除朝外墙面外，窗框的其它表面均用粘胶带或塑料带保护，朝墙面不得有粘胶带或塑料带的存在，以免造成结合部缝隙渗水。门窗上墙后用木楔块调整定位，节能门窗附框价格，再用钉固定，不得用铁钉、木楔固定。嵌缝前应请监理单位(或建设单位)作好隐蔽工程验收记录后，并对门窗的垂直、水平、对角线进行校核，嵌缝后木楔块不得遗留在缝内。

泰州门窗附框-节能门窗附框价格-芜湖春泰(推荐商家)由芜湖春泰塑业有限公司提供。芜湖春泰塑业有限公司为客户提供“pvc制品加工”等业务，公司拥有“春泰塑业”等品牌，专注于塑料、塑钢窗等行业。在芜湖县湾沚镇芜湖机械工业园世纪广场07幢719号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：刁经理。