

# PVC附框安装 PVC附框 芜湖创佳工贸厂家

产品名称	PVC附框安装 PVC附框 芜湖创佳工贸厂家
公司名称	芜湖创佳工贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖机械工业园新芜经济开发区经西路777号
联系电话	18955335780 18955335780

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：芜湖创佳工贸有限公司

### 节能型门窗附框的的安装技术和步骤

节能型门窗附框的的安装技术：

1、将门窗附框安装在建筑门窗洞口的墙体内：门窗附框是在门窗洞口的墙体内预先固定、用以门窗成品安装的框子，门窗附框和墙体连接的一面是外侧面，与门窗连接的一面是内侧面；

门窗附框是一种全洞口墙体封闭结构，由四个框板构成，分别为上框板、下框板及和上框板、下框板相连接的左框板、右框板，上框板的两个端部和左框板、右框板分别以45度倾斜角连接，下框板的两个端部和左框板、右框板分别以螺钉直角连接，附框内四个框板上分别设置有多个门窗安装扣件；

四个框板均为长条板块结构，板块上设置有多个空腔，所有框板的外侧面均设置有压条定位槽；上框板与左框板、右框板均为同一个形状、下框板和上框板为不同的形状；下框板设置有滴水线结构；四个框板的外侧面均为拉毛粗糙表面；四个框板拼接连接处的接口位置贴有3?5毫米的止水双面胶片；

门窗附框的安装以施工单位提供的三线尺寸为基准，附框安装做到每个楼层上下位置垂直，对于同一类型的框其相邻的上下左右洞口保持通线，横平竖直；根据墙体宽度对附框进行定位，外墙抛出8mm、里墙12mm；附框安装时，复核洞口尺寸和副框的实际尺寸、确认无误后再上墙安装，先用木楔将框体四边临时固定，检查框体平面无扭曲后，实施固定；墙体厚度产生误差时，可以采用在附框的里、外侧面加厚粉刷找平，确保装饰面统一持平；

2、附框与墙体的连接：按照建筑洞口及附框板面的控制线条，保证附框安装位置符合设计时的要求，初

步将附框安置在洞口内并作相应的调整，确认无误后再在墙体上固的位置处用。

## 门窗节能附框的构造和材质

门窗节能附框是对门窗的保护产品，近年来日益为人们所重视，近年来民用建筑外窗中设计、施工、检测、验收和维修方面的实践经验和研究成果。

节能附框构造形式：在附框外部用隔热材料包裹，形成隔热层，阻隔外墙体与附框之间，附框与窗框之间的热传导，减小金属门窗框的构造热桥。

门窗节能附框：隔热层材料的选择：选用导热系数低、加工工艺简单并结合成本控制等方面综合考虑。选用木塑附框，其导热系数较低，可实现复杂断面设计和挤压成型，通过断面设计，可以有效提高材料的热阻值，达到好的节能效果和费效比。

根据材料的不同，其作用也有所不同，门窗附框所用的材料主要有节能和不节能两种材料。

无论选用何种材质的附框，其安装就位后都会与结构墙体之间形成一圈缝隙，随着外界气温等条件的变化，缝隙的尺寸也会发生变化，缝隙密封处理不当已成为建筑墙体渗漏的主要原因之一。

目前，我国大力倡导绿色，环保理念备受人们的喜爱，为了保护我们赖以生存的环境，需要使用一些绿色节能型材料，如门窗安装所需的节能附框，木塑材料等，建议，尽可能选择节能，环保型。

门窗节能附框是对门窗的保护产品，近年来日益为人们所重视，PVC附框安装，近年来民用建筑外窗中设计、施工、检测、验收和维修方面的实践经验和研究成果。

节能附框是一种绿色环保节能型材料，PVC附框公司，采用特种配方及优良木塑材质，具有防氧化，高强度，PVC附框，低传热，不吸水，不霉变等功能作用，具有良好的保温隔热等性能特点。

节能附框材质主要是木塑材料，具有防氧化，高强度，低传热，不吸水，不霉变等功作用，具有良好的保温隔热等性能特点。

木塑节能附框可以防水、防潮，解决了木质商品对湿润和多水环境中吸水受潮后简单腐烂、胀大变形的疑问，能够使用到传统木制品不能使用的环境中，PVC附框多少钱，可供选择的色彩很多。既具有天然木质感和木质纹理，又能够依据自个的特性来定制需要的色彩

其次是可塑性强，能十分简略的完成特性化外型，充分表现特性个性，高环保性、无污染、无公害、可100%收回循环使用，不龟裂，不胀大，不变形，无需修理与养护，便于清洁，节约后期修理和养护费用，使用寿命是一般木材的10倍。

PVC附框安装-PVC附框- 芜湖创佳工贸厂家(查看)由芜湖创佳工贸有限公司提供。行路致远，砥砺前行。芜湖创佳工贸有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为塑胶地板具有竞

争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!