

# 节能附框公司 芜湖创佳工贸 承德节能附框

产品名称	节能附框公司 芜湖创佳工贸 承德节能附框
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

### 复合材料附框种类介绍

附框是预埋或预先安装在门窗洞口中，用于固定门窗的杆件系统。

复合材料附框种类介绍：

**节能型附框**：截面宽度方向热阻不小于 $0.28(\text{m}^2 \cdot \text{K}/\text{W})$ 的材料制成的附框。

**木塑复合附框**：采用以硬质木粉与(PVC)为主要材料，加入一定量的辅助材料和加工助剂，按规定尺寸和构造型腔挤出工艺成型的型材加工而成的附框。

**钢塑复合附框**：采用硬质PVC塑料与内置钢衬共挤、复合而成的型材加工而成的附框。

**玻璃纤维增强塑料附框**：采用以热固性树脂为基体材料，玻璃纤维为主要增强材料，加入一定量助剂和辅助材料，经拉挤工艺生产的型材加工而成的附框。

节能型门窗附框的技术特点：

1、隔热型材采用欧标五金槽口和模数化设计，通过改变隔热条尺寸即可以生产不同系列的隔热型材。

2、附框组角采用注胶固定连接工艺，65、70系列在国内多次采用多腔隔热条铝合金隔热型材，其整窗刚度、抗风压性能、气密性和保温隔热性能均有较大提高，承德节能附框，适用于严寒、寒冷和夏热冬冷地区。

3、等压胶条采用我公司的发明的技术，采用套接式连接结构，提高了胶条的平整度，有效的提高了门窗的密封性和保温性能。

4、附框在70T系列隔热窗型材两隔热条的中间，填充了疏水的高分子保温材料，减少了空腔的体积，切断了冷空气对流生的途径，降低了热辐射产生的热量损失。

5、SJ65T、SJ70T系列的多腔隔热条与铝型材的配置设计获得了6项授权。有效的提高了SJ65T、SJ70T系列隔热窗的保温性能。

6、室外侧玻璃密封胶条：采用了我公司发明并获得权的-遇水膨胀复合密封胶条。可有效地提高了整窗的水密封性。

节能型门窗附框的安装技术：

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，节能附框公司，板块上设置有多个空腔，节能附框批发，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，节能附框，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。

节能附框公司-芜湖创佳工贸(在线咨询)-承德节能附框由芜湖创佳工贸有限公司提供。芜湖创佳工贸有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！