

春泰塑业节能门窗附框 木塑门窗副框 扬州木塑副框

产品名称	春泰塑业节能门窗附框 木塑门窗副框 扬州木塑副框
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

标准化的木塑附边框的规格都是有哪些？

节能原理木塑型材是由60%木纤维、30%高分子树脂及10%助剂，经高温热熔后由模具挤出、性能优异的天然木复合材料。木塑型材经建筑材料测试中心检测线膨胀系数达到（ 2.85×10^{-5} — 3.05×10^{-5} ）与铝合金型材的线膨胀系数（ 2.35×10^{-5} — 2.6×10^{-5} ）相当接近，从根本上解决了木材、PVC与铝合金的线膨胀系数相差太大的问题，型材传热系数达到 $1.88 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ 。对于节能附框在实际应用中产生的问题，近年来大家讨论也比较热烈，总结起来，不外乎有三点：一，材质的热胀冷缩比不同，容易造成附框与水泥砂浆接缝的开裂；二，螺钉拉拔力不够；三，安装卡位造成冷桥。那么如果是安装南通标准化附框呢？常州澜腾节能附框厂家所说的标准化附框指的是与土建同步，预埋或预先安装在门窗洞口中，用于安装外窗的独立构件，其规格尺寸、性能指标均实施标准化，能满足和节能要求，并具有建筑外窗后装卸功能。按照规格可分为窄附框和宽附框。窄附框指的是附框型材宽度小于墙体宽度的标准化附框。宽附框指的是附框型材宽度能够覆盖墙体宽度的标准化附框。即便有这样的分类，安装宽度尺寸来讲，宽度尺寸不小于55mm，尺寸系列宜按宽度划分为：55、60、65、70、75、80、90、100、220。

窗户附框与副框的区别有哪些

副框：1、门窗副框是用于安装固定在墙体上的框子，根据墙体的不同分为不同的安装形式，当门里平时，一般应用铁脚固定并需加贴脸板。在门窗框的安装中要保证门窗框的垂

直度和上槛的水平，并应保持其加工精度，门窗靠墙壁侧面及预埋的木砖铁脚等要进行防腐处理。2、一般来讲副框安装要做预检、隐蔽检查，预检主要检查项目是牢固程度、上下层通线情况、全高通线情况，一般按照一面进行。隐蔽检查的内容是拉条固定情况：边拉条距离副框外边的距离，一般拉条的间距，及拉条与混凝土、砌体固定情况，附框与混凝土墙体之间的密封情况等。窗附框：1、附框对门窗起到一个定尺、定位的作用。一般只要安装了附框就很容易知道门窗的加工尺寸。一般的大型工程的要求严，木塑副框批发，必须安装附框，同时安装附框之后安装质量更容易控制，减少一些不必要的麻烦，在零单散户的门窗安装中，附框并不是必须的。2、外墙门窗是建筑物的门面，既要体现其美观大方，又必须确保其防渗、节能、抵抗变形的功能要求，在门窗中设置钢副框构造，大大提高门窗在这三方面的性能，响应了建筑节能政策、提高居住环境的舒适程度。窗框和附框紧密的连接在一起，木塑门窗副框，而附框一般都会被固定在墙体里，所以在装修完毕后的房子上只能看到窗体。用在铝窗上，一般是副框，扬州木塑副框，通常就是在土建洞口与铝窗之间的一圈转接框，多用超轻型的钢方通。土建洞口尺寸不太规整，就先装一圈钢框，因为那样洞口尺寸、边幅容易控制精度，方便安装定位与连接，这个就叫副框，是用于连接铝窗的窗框的。附框，一般是用在幕墙上的。玻璃不能在边上打孔安装，就先把小的铝型材粘到玻璃上，方便玻璃的固定连接，这个小的就叫附框，多用铝合金型材。附框，是用于安装玻璃的。

在经济快速发展的今天，节能、环保、可持续发展的理念已经深入人心。各行各业的发展都关注研发；节能环保产品的研发与生产节能门窗附框就是在这种环境下应运而生的。节能门窗框因其在节能、降耗、环保方面尤为突出而得名。是一种具有很高节能环保价值的建材产品。为了满足建筑外门窗的性能要求，在重新设计、研究和制造节能门窗框时，门窗附框厂家结合各种型材的性能特点和门窗产品的性能要求进行设计、实践和试验，从而不断提高门窗框的节能优势。目前，节能门窗框主要采用断桥铝型材和铝合金材料制成，材质更轻、耐腐蚀、耐热耐高温、美观透明，使用寿命远高于其他材料，木塑副框价格，使用寿命超过15年。在门窗安装中使用节能框，可有效减少塑料门窗因热膨胀和冷缩而产生的膨胀和收缩，避免渗漏、门窗变形，更好地控制和提高门窗安装质量，且保证门窗的使用寿命，使门窗的安装更加美观。

春泰塑业节能门窗附框(图)-木塑门窗副框-

扬州木塑副框由芜湖春泰塑业有限公司提供。芜湖春泰塑业有限公司是安徽 芜湖 ,塑料、塑钢窗的见证者，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。在芜湖春泰领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创芜湖春泰更加美好的未来。