

福建节能副框 节能门窗副框 芜湖春泰

产品名称	福建节能副框 节能门窗副框 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

关于附框的发展：

门窗和门窗附框的发展瓶颈当前门窗存在气密性、水密性差而导致的漏水等问题，以及门窗节能保温差而导致结露、结冰主要是门窗与建筑墙体的连接和密封。

建筑和门窗产业化生产就要实行门窗整窗单元安装，整窗单元安装就要解决门窗与建筑墙体的连接。被动式建筑门窗也要解决的是门窗与建筑墙体的连接。而门窗与建筑墙体的连接和密封的纽带就是门窗用附框。而当前被忽视的就是门窗用附框，现在没有专门标准，而在一些标准规定也是模棱两可，不可执行。

随着社会的发展节约资源、节约能源、建立节约型社会就是要减少能源消耗和低碳排放，而建筑直接耗能占全社会耗能，46%-50%，节能副框多少钱，其中门窗的能源损失又占到建筑能耗的50%，福建节能副框，这样近四分之一能耗就由于门窗而被消耗掉，所以减少门窗的能源损失是当前建筑节能的主要途径之一。门窗节能与质量主要在于门窗玻璃、门窗框材料、玻璃与门窗框的密封、开启扇的密封和与建筑墙体的联接的五大重要因素。而门窗与建筑墙体的联接和密封在现行各种规范对此没有明确规定，更没有相应试验和检验标准，采用一种通常作法，另外由于门窗是由门窗企业进行安装，而建筑墙体和门窗安装后的收口是由建筑施工企业来完成，双方能否配合好显得更加关键，为此现在门窗存在很多问题集中反映在这理，特别是热桥(是指建筑围护结构中热流密度显著增大的部位，成为传热较多的桥梁)问题，必须解决建筑门窗与建筑墙体间的连接和安装问题，使其规范标准化，达到门窗多方位实现节能。

门窗当中的铝附框-----铝附框目前应用较少，一般采用挤出铝型材（表面需进行氧化处理）。事实上，因材料成本较高，传热系数也是钢材的4倍以上，铝材并不是制作附框的理想材料。虽有研究者提出，节能副框价格，加了隔热条的铝材隔热性能较好，但笔者认为这也是一种误解，实际上安装节点处理合理的钢附框的隔热性能并不比隔热铝附框差，这一点可以通过软件模拟验证（由于这不是本文论述的重点，在此不再展开论述）。福建节能副框-节能门窗副框-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。 ，在芜湖市湾沚阳光大道5019号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：刁经理。