

# 降噪静音、节能保温门窗安装维修公司 西安优品美屋

产品名称	降噪静音、节能保温门窗安装维修公司 西安优品美屋
公司名称	西安优品美屋静音节能门窗有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:优品美屋 产地:陕西 型号:降噪静音门窗安装
公司地址	西安经济技术开发区未央路豪盛花园小区D-2180 2室-02号房（注册地址）
联系电话	13571006610

## 产品详情

节能门窗是为了增大采光通风面积或表现现代建筑的性格特征的一种降噪静音、节能保温门窗。节能门窗会提高材料的光学性能、热工性能和密封性，改善门窗的构造来达到预计效果。

节能门窗应该从以下几个方面进行考量：一、门窗材质；二、玻璃；三、门窗节能是整体的节能。总而言之，门窗的节能不仅取决于材质，还取决于玻璃，更取决于门窗的工艺。

窗户所用材料是木窗 铝合金窗 塑窗 铝塑复合窗 铝木复合窗 玻璃钢门窗的发展趋势。

西安优品美屋是一家专业的门窗安装维修公司，对于降噪静音、节能保温门窗采用技术如下：

（1）建筑门窗和建筑幕墙全周边高性能密封技术。降低空气渗透热损失，提高气密、水密、隔声、保温、隔热等主要物理性能。

（2）高性能中空玻璃和经济型双玻系列产品工艺技术和产品性能上要有较大突破。重点解决热反射和低辐射中空玻璃、高性能安全中空玻璃以及经济型双玻的结露温度及耐冲击性能和安装技术，实现隔热与有效利用太阳能的科学结合。

（3）铝合金专用型材及镀锌彩板专用异型材断热技术。重点解决断热材料国产化和耐火、防有害窒息气体安全问题，降低材料成本，扩大推广面。

（4）复合型门窗专用材料开发和推广应用技术。重点开发铝塑、钢塑、木塑复合型门窗专用材料和复合型配套附件及密封材料。

（5）门窗窗型及幕墙保温隔热技术。要以建筑节能技术为动力，对我国住宅窗型结构、开启形式和窗体构造进行技术改造和创新。改变单一的推拉窗型，发展平开,特别是复合内开窗及多功能窗。改善高密封

窗的换气功能和安全性能,发展断热节能豪华型铝合金窗和豪华型多功能门类产品。

(6) 门窗和幕墙成套技术。开发多功能系列化,各具地域特色的成套产品;要在提高配套附件质量、品种、性能上有较大突破;要树立品牌产品、精品市场优势;发展多元化、多层次节能产品产业化生产体系。

(7) 太阳能开发及利用技术。建筑门窗和建筑幕墙要改变消极保温隔热单一节能的技术观念。要把节能和合理利用太阳能、地下热(水)能、风能结合起来,开发节能和用能(利用太阳能、冷能、风能、地热能)相结合的门窗及幕墙产品。

(8) 改进门窗及幕墙安装技术。提高门窗及幕墙结构与围护结构的一体化节能技术水平,改善墙体总体节能效果。重点解决门窗、幕墙锚固及填充技术和利用太阳能、空气动力节能技术。