

# 天花板、玻纤板、玻纤天花板、吸声天花板、吸音天花板

产品名称	天花板、玻纤板、玻纤天花板、吸声天花板、吸音天花板
公司名称	欧声建材（北京）有限公司
价格	.00/个
规格参数	产地:北京顺义 品牌:欧声建材 规格:可根据客户要求来生产
公司地址	北京市顺义区大孙各庄镇大段村村委会南300米
联系电话	13683091537 18500995690

## 产品详情

产地	北京顺义	品牌	欧声建材
规格	可根据客户要求来生产	特性	防火，吸声
材料	玻纤棉	功能	防噪，吸声

欧声吸音板采用超细玻璃纤维为原材料，通过专业技术压制平整度极高的平板，可用于不同场所的不同需求，通过玻纤板不同的容重来调节不同的声学要求，可用于天花和墙面，尺寸规格不受限制，可单独加工定做。

欧声建材（北京）有限公司是集研发、生产、销售为一体的专业企业，公司致力于对建筑声学产品的研究与开发，以吸声降噪性能和装饰性能为产品开发导向，多年来成果突出，声学产品有：玻纤吸声天花装饰板、浮云板系统、玻纤吸声墙面装饰板、玻纤吸声垂挂装饰板、玻纤吸声空间吸声体。

“欧声”专业声学产品是公司对于建筑声学领域科研成果的实际运用，核心技术得到了德国沃尔森斯堡公司大力支持。为保证产品品质，生产设备大多引进德国。产品质量及管理体系通过了iso9001:2000国际质量体系认证，被轻工部授予全国质量信誉双保障示范单位，荣获中国信用企业五星级认证体系示范单位，被全国高新科技委授予“中国科技创新优秀企业”，“全国质量放心产品”，“中国优秀绿色环保产品”荣誉。符合中国国家建材权威机构的相关检测标准，声学技术得到清华大学的长期支持。玻纤吸声产品是当前国际上众多声环境控制机构和专业公司首推的声环保必备材料。产品能有效的改善室内声学环境，使处于场景中的人们保持健康良好的心情，帮助人们消除疲劳，使人容易集中精神，提高工作效率。

欧声建材（北京）有限公司的工程案例有：

经典奥运项目、cctv、btv、公安部办公楼、公安局刑侦大楼、交通运输部、国管局北戴河报告厅、银监会办公大楼、保监会办公大楼、北京西城区政府、民航博物馆、福建师大音乐学院、四川大学新校区、北京海淀体育馆、福建漳州华阳体育馆、天津国华盘电员工活动中心、李宁公司生产基地、北京兴基波尔曼饭店、山东济宁圣都大酒店、福建大剧院、西门子上地基地、其他工程

欧声建材（北京）有限公司的产品性能有：

环保性能、防火性能、经济性能、装饰性能、防下陷性能、吸声性能、隔声性能、保温性能、防污性能、抑菌性能、抗冲击性能、舒适性能

欧声吸声产品解读：

**安全健康：**欧声玻纤板原棉不含酚醛树脂，特有的粘结剂成分排除了一般粘结剂的不环保气体挥发，使得原棉更柔顺，更柔软，使产品更加适合加工与安装。

**结构稳定：**良好的回弹和可靠的厚度控制使得玻纤板具有高平整度和拥有精准的尺度，我们的产品无论成品还是产成品尺寸误差都小于0.5mm，对于装饰安装效果和生产都提供了高品质的保证。

**安装简便：**优异的持有性，良好的拉伸强度，基板的柔软度，使得欧声产品更容易加工与安装，对于现场施工的灯孔、消防设备的安装，我们的板材裁切更容易，仅用壁纸刀片毫不费力的就可以在现场任意裁切。

**无腐蚀性：**欧声玻纤板没有腐蚀性，不会对铜、铝、铁、钢制品产品腐蚀。

**良好的吸声性：**欧声玻纤板原棉平均直径低于5微米，平均长度大于6cm，使得成型的玻纤板更容易加工到高密重的产品，我们的玻纤板从声学角度出发称为多孔吸声材料，具有良好的吸声性能，因为玻纤板内具有大量的内外连通的微小孔隙和孔洞，当声波入射到玻纤上时，声波顺着孔隙进入材料内部，引起孔隙中空气分子的震动，由于空气的粘滞阻力和空气分子与孔隙壁的摩擦，声能转化为热能而损耗，达到降噪的目的。