

## AAT吸声材料（侧墙、顶部、静压箱、屋面）供应

产品名称	AAT吸声材料（侧墙、顶部、静压箱、屋面）供应
公司名称	南京三博建筑科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	降噪系数:0.95 隔声量:>35 防火等级:A级防火
公司地址	秦淮区集庆路六号泰禾南京院子
联系电话	025-86112768 13404177888

### 产品详情

南京三博建筑科技有限公司主要创新并推广新一代专业吸声材料AAT、超薄超级隔声的SUNB隔声板与UNB轻质隔声墙、建筑噪声与振动控制等系列产品和方案。三博公司拥有丰富的建声设计处理、噪声治理经验，专业承接建筑声学处理设计、噪声治理与振动控制项目。公司采用成熟的项目管理模式，配以先进计算机辅助设计、声环境模拟评估系统，针对各类建声环境，提供AAT吸声、SUNB隔声等综合建声治理方案并专业施工；并针对不同噪声频谱特征和运转原理，采用吸声、隔声、消声、减震等技术进行综合噪声治理，提供测量、诊断、方案设计、加工制作、安装施工、调试验收等完善的服务体系。同时专注研发、加工和销售AAT吸声、超薄超级隔声的SUNB隔声板（轻质隔声墙）等多种噪声控制铲平，提供建声设计、咨询服务。

AAT吸声产品主要是由无机盐按比例混合组成AAT棉，与AAT专用水基型胶黏剂（加添加剂）按比例混合而成，通过专业加工设备在空气中合成，喷覆于建筑基体表面，经自然干燥后形成无缝密闭整体，吸声隔声性能优异。

多功能性：

1、吸声：内部纤维多孔交织，为一定强度和韧性的复杂立体网络结构，极大延长声波传播路径和时间，增加了因声波使纤维振动而引发的声能向机械能转换时间，使遇到网络结构层的声波能量急剧数案件，表现出优异的性能。

2、超强的防火性能 无机质材，A级不燃

3、安全的环保性能和高效耐腐蚀 无机质材，不霉变，耐腐蚀耐老化，无毒无味，可回收利用。

4、等级：A级

5、使用部位：侧墙吸声隔声、顶部吸声

6、规格：10、20、30、40、50mm