

建筑楼板保温隔声板 林峰保温工程

产品名称	建筑楼板保温隔声板 林峰保温工程
公司名称	吴江市林峰保温工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	吴江汾湖经济开发区汾湖大道298号
联系电话	13736401111

产品详情

隔声板特点

- 1、防水，防尘：百叶型设计时充分考虑防水，防尘，其角度设为450度，在扬尘或淋雨环境中其吸声性不受影响，构造中已设置排尘排水措施，避免构件内部积水。
- 2、隔声板耐用：产品设计已充分地考虑了道路的风载、交通车辆的撞击安全和全气候的露天防腐。产品采用铝合金耐力板、镀锌耐力板、玻璃棉、H 钢立柱表面镀锌处理。公司保证产品在 15 年内不腐蚀、不变型、吸声、隔声效果不降低。

隔声板选择技巧

选择隔声板，重要的是看该隔声板是否有检测报告。任何板（材料）都可以称之为隔声板（材料），然而各种材料（板）的隔音效果差别非常大，而且隔音板购买的时候你都没有任何办法辨别它的性能，必须等施工结束后才能感觉到它的隔音效果。如果施工结束之后，隔音效果不好，已经浪费了很多钱和时间以及精力。

所以选择隔声板的时候，建筑楼板保温隔声板，一定要看该隔声板是否有权i威实验室的检测报告。

隔声板的安装

为了达到很好的隔音效果，隔声板的安装方法必须非常简单，否则也很难达到理想的隔音效果。专业的声学工程师都清楚，一种墙体如果在实验室里检测能隔音X分贝，在实际工程中常常只能隔音X - 2分贝，甚至隔音效果更低。造成实际工程中墙体隔音值低于实验室检测值主要有两个原因：包括实际工程中的侧向传声问题，和实际工程中墙板的安装质量不如实验室里专业人士的安装质量造成的。

因此，隔声板安装必须简单，否则现场的安装人员肯定会出现失误，导致墙体隔声值达不到隔声目标。比如，弹性横条在美国曾经使用较多，它本身是一种很好的隔声手段和产品，在实验室内使用弹性横条可以将轻质石膏板墙的隔音效果提高5 - 10分贝，然而在实际工程中，安装工人很多时候都不能将板材准确地安装在弹性横条上，导致墙体实际隔音效果提高非常有限。因此，近几年来，美国已经逐渐放弃了这种墙体隔音技术和手段。

建筑楼板保温隔声板-林峰保温工程由吴江市林峰保温工程有限公司提供。吴江市林峰保温工程有限公司（www.szlinfeng.cn）在能源项目合作这一领域倾注了诸多的热忱和热情，林峰保温工程一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：薛经理。