

桥梁两侧隔音屏障厂家桥梁隔音墙安装高架桥圆孔声屏障

产品名称	桥梁两侧隔音屏障厂家桥梁隔音墙安装高架桥圆孔声屏障
公司名称	四川钿汇鑫金属制品有限公司
价格	143.00/平方米
规格参数	产品名称:桥梁隔音屏障 产品类型:圆孔声屏障 产品优点:吸隔音一体式
公司地址	成都市金牛区金府路799号1栋1单元25层15号
联系电话	13730835885 13730835885

产品详情

重庆桥梁隔音屏障，重庆桥梁圆孔声屏障，重庆高速公路声屏障厂家。可电话咨询。

重庆高速声屏障材质：铝板、镀锌板

孔型：百叶孔型 微穿孔型

板材厚度：0.8--1.0mm（可根据需要生产）

重庆桥梁声屏障成品厚度：4-10cm（可根据需要生产）

声屏障宽度：40cm（可根据需要生产）

长度按需要加工生产

表面处理：高压静电喷涂（可根据需要喷涂各种颜色）

四川钼汇鑫金属制品有限公司可根据用户提供的材质、板厚、孔径、孔距、排列方式、冲孔区尺寸、四周留边尺寸进行生产。并可进行金属板整平、卷筒、剪切、折弯、包边、氩焊成型。

公路声屏障 重庆 公路声屏障主要由

钢结构立柱和吸隔声屏板两部分组成，立柱是声屏障的主要受力构件，它通过螺栓或焊接固定在道路防撞墙或轨道边的预埋钢板上；吸隔声板是主要的隔声吸声构件，它通过高强弹簧卡子将其固定在H型立柱槽内，形成声屏障。声屏障的设计已较为充分地考虑了高架高速道路、城市轻轨、地铁的风载、交通车辆的撞击安全和全天候的露天防腐问题。它外形美观大方，制作精致，运输、安装方便，造价低，使用寿命长，特别适用于高架高速道路和城市轻轨、地铁的防噪声使用，是现代化城市*理想的隔声降噪设施。

公路声屏障特点：

- 1、组合式设计，灵活自如，安装拆卸快捷方便；
- 2、直平形公路声屏障，整体形状平直，而上部吸声板呈弧形，可更有效地控制声音通过屏体上部的绕射，中间以连续的框架结构为主体；
- 3、弧型公路声屏障，降噪效果特别好；既美观，降噪效果又好；
- 4、公路声屏障吸音板不仅吸声、隔声效果好，还具有优异的耐候、耐久性能，保证使用年限；
- 5、可选择多种色彩和造型进行组合，景观效果理想，可根据用户要求设计成各种不同的型式与环境相和谐，与周围环境协调，形成亮丽风景线

铁路声屏障

重庆 铁路声屏障，高度在1m—5m间，覆盖有效区域平均降噪达10~15dB(A)(125Hz~40000Hz，1/3倍频程)，达20dB(A)。一般来讲，铁路声屏障越高，或离声屏障越远，降噪效果就越好。铁路声屏障的建设主要是为铁路一边的居民创造一个无噪音的环境。

产品特点：组合式设计，灵活自如，安装拆卸快捷方便；隔声量大、吸声系数高、强度高、耐候性强、美观、安装维护方便，可根据用户需求喷涂各种颜色

铁路声屏障（隔音墙）的用途：广泛应用于高速铁路、城际铁路、城市轻轨等声屏障工程。

铁路声屏障（隔音墙）的技术参数：1、隔声量：46.3dB（A）；2、吸声系数：0.87；3、抗风压性能：3秒阵风风压（ $P = \pm 3.00\text{KPa}$ ）试验 **变形量29.5mm **残余变量8.00mm

铁路声屏障（隔音墙）的常见规格：1960mm × 500mm × 100mm(长 × 宽 × 厚)。

声屏障应用环境，铁路声屏障分为交通隔音屏障、设备噪音衰减隔音屏障、工业厂界隔音屏障。一般情况下，室内的声屏障引用钢板、木板、石膏板和泡沫铝等结构；室外的声屏障采用砖或混凝土结构。现如今，2.5米宽PC板的研制成功，大大改善透光效果，增强了声屏障的耐撞击性、耐弱酸和中性油。使用寿命也更长，有效使用期达20年之久。