

# 空调隔声屏障 冷却塔隔音墙厂家

产品名称	空调隔声屏障 冷却塔隔音墙厂家
公司名称	安平县阳迪丝网制品有限公司
价格	150.00/平米
规格参数	品牌:阳迪 型号:定制 产地:安平
公司地址	河北省衡水市安平县西赵庄村东300米处
联系电话	0318-8538800 15731888833

## 产品详情

空调隔声屏障，冷却塔隔音墙，声屏障厂家，阳迪公司生产的声屏障常用吸隔声板两类：金属吸音板和透明隔声板。我公司金属吸声板面板采用镀锌金属板，板厚常用0.8-1.0mm，吸声板背板采用镀锌板，板厚0.8-1.0mm;吸声填料采用48kg/m<sup>3</sup>离心玻璃棉，外包0.1mm厚度的杜邦薄膜。支撑钢龙骨采用镀锌板不小于1.2mm，龙骨横向间距 60mm。

铁路透明隔声板透光率 80%，铁路透明隔声板计权隔声量（Rw） 30db。

### 声屏障立柱（H型钢）

常用立柱规格：100\*100\*6\*8 125\*125\*6.5\*9 150\*150\*6.5\*9

### 立柱性能

#### 一、制作工艺

- 1、科学选料，根据图纸对H型钢下料，确保精度；
- 2、底板下料由数控火焰切割完成，精度高；
- 3、底板的冲孔与焊接均经过严格的工序。

二、防腐处理通过热浸镀锌、喷塑进行防腐处理，对吸声屏框架和吸声冒热浸镀锌后再次涂装，保证了卓越的防腐性能。

三、力学性能、抗疲劳强度、耐候性、抗变形能力强。

特点：外形美观大方，制作精致，运输、安装方便，造价低，使用寿命长。

用途：

空调隔声屏障 阳迪声屏障适用于高架桥、高速道路和城市轻轨、高速铁路、城际铁路的防噪声使用，是现代化城市最理想的隔声降噪设施。

主要技术性能参数及规格尺寸：

- 1、隔声量： $> 37\text{dB}(\text{A})$
- 2、吸声系数： $> 0.8$
- 3、抗风压性能：3秒阵风风压 ( $P = \pm 3.00\text{KPa}$ ) 试验，最大变形量 $29.5\text{mm}$ ，最大残余变量 $8.00\text{mm}$
- 4、参考规格： $1960\text{mm} \times 500\text{mm} \times 140\text{mm}$ (长 $\times$ 宽 $\times$ 厚)