

全封闭声屏障 声屏障 仁东丝网

产品名称	全封闭声屏障 声屏障 仁东丝网
公司名称	安平县仁东丝网制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安平县城东工业园区
联系电话	15612820888

产品详情

金属百叶孔声屏障也成为百叶窗声屏障：屏体面板板材上百叶孔，声波撞到声屏障，就会陷到孔内，而板材中间是一层厚厚的吸音棉，噪音陷进里面去不容易出来，吸音棉外敷无碱恨水玻璃布，这类百叶型设计充分考虑防水、防尘，其角度设为45度，在扬尘或淋雨环境中吸声性不受影响，构造已设置排水措施，避免构件内部积水。屏体表面可进行喷塑处理，防腐性强，使用寿命长。

金属百叶孔声屏障原材料：

镀锌板：板厚从0.5mm---1.2mm，材质硬，不容易变形，而且使用年限在12--15年，是隔音墙（声屏障）的重要组成部分，也是声屏障原材料的适宜选择。

铝板：板厚从0.7--1.2mm，材质软，最重要的是轻，桥梁声屏障，一般用在桥梁声屏障上，以减轻桥梁的负荷。

声屏障材料选用总的原则是降噪效果性能良好、结构安全可靠、材料价格经济、安装成本低、经久耐用、使用寿命长、景观协调、美观大方等方面。

隔声量大：平均隔声量应不小于35dB；

吸声系数高：平均吸声系数应不小于0.84；

耐侯耐久性：产品应具有耐水性、耐热性、抗紫外线、不会因雨水温度变化引起降低性能或品质异常。产品采用铝合金卷板、镀锌卷板、玻璃棉、H钢立柱表面镀锌外理防腐年限在15年以上。

声屏障分为纯隔声的反射型声屏障，全封闭声屏障，和吸声与隔声相结合的复合型声屏障，后者是更为

有效的隔声做出来的。大多数的声屏障都选用吸声和隔声混合型的产品，该型产品的特点是对道路噪声的产生和传递特征有针对性地进行控制。如汽车与道路摩擦声或机车与轨道摩擦声在道路下部，声音有通过屏体上部绕射的特征，高架声屏障，所以在设计上采用上下吸声，声屏障，中间隔声的结构，这样可以有效地减弱噪声的绕射；声屏障的中间使用透明的反射型隔声板，能有效地中断声波的传播途径；同时也为司机和居民提供一个开阔的视野环境。建筑声学领域，通过声学治理，控制混响时间及室内声环境，满足专业场馆要求

全封闭声屏障-声屏障-仁东丝网(查看)由安平县仁东丝网制品有限公司提供。全封闭声屏障-声屏障-仁东丝网(查看)是安平县仁东丝网制品有限公司（www.rdfangfengwang.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：马少彬。