

建筑声学吸音吊顶 岩棉玻纤吸音板 室内吸音降噪防火天花

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 建筑声学吸音吊顶 岩棉玻纤吸音板 室内吸音降噪防火天花 |
| 公司名称 | 廊坊屹晟建材有限公司 |
| 价格 | 31.00/平米 |
| 规格参数 | 品牌:中顶屹晟 规格:600x600 材质:岩棉 |
| 公司地址 | 河北省廊坊市大城县旺村镇王轴北村（注册地址） |
| 联系电话 | 13131622855 |

产品详情

采用屹晟建材，可以减少室内混响，阻隔噪音的传播，并能够将取暖、制冷和通风系统的噪音降低，从而优化整体的声学环境。屹晟产品可解决大部分声学挑战，包括墙体、地板、天花板和各种设备的隔音方案。屹晟吸音吊顶系列产品还可在调节居室声环境的同时，优化居室环境、提升防火性能。

岩棉属于多孔吸声材料，具有良好的吸声性能。岩棉能够吸声的原因不是由于表面粗糙，而是因为具有大量的内外连通的微小孔隙和孔洞。当声波入射到岩棉上时，声波能顺着孔隙进入材料内部，引起孔隙中空气分子的振动。由于空气的粘滞阻力和空气分子与孔隙壁的摩擦，声能转化而损耗

岩棉的吸声性能还与安装条件有着密切的关系。当岩棉板背后有空气层时，与相同厚度无空气层的岩棉板吸声效果类似。尤其是中低频吸声性能比材料实贴在硬底面上会有较大提高，吸声系数将随空气层的厚度增加而增加，但增加到一定值后效果就不明显了。