

# 吸音金属板 吸音降噪微缝穿孔板 吸音吊顶板 加工定制

产品名称	吸音金属板 吸音降噪微缝穿孔板 吸音吊顶板 加工定制
公司名称	山东睿德声景工程科技有限公司
价格	.00/平方米
规格参数	品牌:Rayde 吸声系数:共振性吸收, NRC达0.75 防腐蚀性能:优
公司地址	山东省淄博市高新区宝山西路3266号科学城新材料中试区研发中心101室(注册地址)
联系电话	18560960550 18953348818

## 产品详情

吸音金属板是一种很好的降噪材料,它被广泛应用于各种吊顶板、隔音板、电子设备外壳、音响室等场合。本文介绍的Rayde品牌吸音金属板,是一款高品质的吸音降噪微缝穿孔板,具有很好的吸音效果与优异的防腐蚀性能。

Rayde作为一家专业的吸声材料生产厂家,拥有多年的行业经验和很高的技术研发能力,致力于为客户提供高品质、高性能的吸声降噪解决方案。

Rayde品牌的吸音金属板以其优异的技术含量和很好的性能在市场上备受青睐。

Rayde品牌吸音金属板采用了共振性吸收技术,能够提供很好的降噪效果。共振性吸收是一种通过材料在特定频率范围内的共振行为来实现吸声的技术,可以获得高的吸声效果,并且在较窄的频率范围内具有较优的吸声特性。该款吸音金属板的NRC(Noise Reduction Coefficient)值达到了0.75,这意味着该产品可以在高频和低频噪音下都发挥良好的吸音效果。

Rayde品牌吸音金属板具有很好的防腐蚀性能,可以在恶劣的环境中长期使用。该产品表面经过了严格的氧化处理,形成了一层坚硬而密实的氧化膜,从而有效防止了其表面的腐蚀和污染。此外,该产品还具有很强的耐磨性和耐腐蚀性,可以适应多种使用环境,如室内、室外、潮湿、高温等。

综上所述, Rayde品牌吸音金属板是一款高品质的吸音降噪微缝穿孔板,具有很好的吸音效果和优异的防腐蚀性能。其采用共振性吸收技术,能够提供很好的降噪效果,同时NRC值达到了0.75。其表面经过了严格的氧化处理,具有优异的耐磨性和耐腐蚀性,适用于多种使用环境。如果您需要吸音材料, Rayde品牌吸音金属板将是一个不错的选择。