

办公室噪声治理 室内降噪 微孔铝扣板 全金属材质 吸声降噪 睿德声景

产品名称	办公室噪声治理 室内降噪 微孔铝扣板 全金属材质 吸声降噪 睿德声景
公司名称	山东睿德声景工程科技有限公司
价格	.00/件
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

rayde 室内吊顶吸声铝扣板采用专利技术微裂缝吸声结构 吸声性能良好 全金属材质 具有B1级阻燃能力

rayde 吸声铝扣板是一种结合了吸声材料和铝扣板的装饰材料,具有以下几个作用:

吸声降噪:吸声铝扣板采用了吸声材料,能够有效地吸收和减少室内的噪音。吸声材料在板的背面或其间隙中,可以吸收、阻尼和散射声波,从而降低噪音的传播和反射,创造安静和舒适的环境。

美观装饰:吸声铝扣板外观精美、设计多样,可以提供美观的装饰效果。其表面通常采用铝合金材料,具有耐腐蚀、防火阻燃等特点,同时还能实现个性化的设计,使室内空间更加美观大方。

热隔离:吸声铝扣板在一定程度上能够起到热隔离的作用。铝材料具有良好的导热性能,可以将室内的热量迅速散发出去,保持室内的温度适宜,提高能源利用效率。

防潮防霉:吸声铝扣板采用的铝材料具有良好的防潮性能,可以有效防止潮湿环境下的霉菌滋生。同时,吸声材料也具有一定的防潮性能,保证了室内空气的干燥和清洁。

总的来说,吸声吊顶铝扣板在吸声降噪、美观装饰、热隔离和防潮防霉等方面具有重要作用。因此,在需要提供良好声学环境、美化室内空间和提高舒适度的场所,如办公室、会议室、酒店大堂、商场等方面得到了广泛应用。

公司要为需要声学设计，声学改造的客户完善服务和高质量声学产品，产品包括：吸音金属板，薄层纺织材料和吸音软膜三大类别。

可进行噪声源识别、噪声传播路径分析、噪声控制方案设计等全方位的噪声控制服务。还可提供声学材料研发、建筑声学设计、机械设备降噪等相关领域的专业服务我们致力于为客户提供高品质的噪声控制解决方案。

山东睿德声景工程科技有限公司服务声学研究领域，专注声学品质提升，改善声学环境。致力于在声学研究领域的前沿为大众创造更高的声学品质。您想要的舒心环境，我们都能满足。