

甘肃 微孔吸声软膜材料 室内降噪 阻燃环保材质 睿德声景

产品名称	甘肃 微孔吸声软膜材料 室内降噪 阻燃环保材质 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/NRC:0.7 防火等级:B级以上
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

甘肃 微孔吸声软膜材料 室内降噪 阻燃环保材质 睿德声景

rayde微孔吸声软膜材料是一种常用于吸音处理的材料，具有以下特点：

吸音性能优越：微孔吸声软膜材料通过其内部微小的孔隙结构，能够有效地吸收和消散噪音能量，降低噪音的反射和传播。微孔吸声软膜材料采用环保的材质制成，如聚酯纤维材料。这使得它们具有较低的密度和柔软的特性，吸声软膜材料采用环保的材质制成，如聚酯纤维材料。这使得它们具有较低的密度和柔软的特性，

稳定性和耐用性。微孔吸声软膜材料具有优异的耐候性和稳定性，能够在各种环境下长期使用，不易变形和老化。此外，微孔吸声软膜材料还具有防火阻燃的特性，能够有效防止火灾的蔓延。微孔吸声软膜材料具有不同的颜色、纹理和尺寸。它们可以根据客户的需求进行定制，以满足不同的装饰和声学要求。微孔吸声软膜材料采用环保的材料制造，符合环境保护要求。不含有害物质，对人体健康无害。

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多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。