

桓台 微孔吸声软膜材料 声学设计 环保材质 B1级阻燃 睿德声景

产品名称	桓台 微孔吸声软膜材料 声学设计 环保材质 B1级阻燃 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

桓台 微孔吸声软膜材料 声学设计 环保材质 B1级阻燃 睿德声景

睿德声景 微孔吸声软膜材料室内声学设计降噪 B1级阻燃环保材质

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，能够吸收声音，降低噪音。

稳定性和耐用性：微孔吸声软膜材料具有稳定的性能，能够在各种环境下长期使用，不易变形和损坏。它们可以定制不同的颜色、纹理和尺寸。它们可以安装在各种表面上，如墙壁、天花板和家具。它们可以吸收声音，降低噪音，提高室内声学环境的舒适度。

环保性：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领域，专注声学品质提升，改善声学环境。致力于在声学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。