

rayde 室内软膜天花 吸音降噪 微孔软膜吸声结构 环保材质

产品名称	rayde 室内软膜天花 吸音降噪 微孔软膜吸声结构 环保材质
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 18560960550

产品详情

Rayde微孔软膜天花是一种环保材质的室内软膜天花产品，它采用高品质的聚氯乙烯（PVC）材料，具有优良的吸音降噪性能，能够有效降低室内噪音，创造一个更加安静、舒适的室内环境。此外，它还具有良好的透气性能，能够有效促进室内空气流通，改善室内空气质量，对人体健康无害。Rayde微孔软膜天花广泛应用于办公室、酒店、商场、学校、会议室、影院等室内空间，是提升室内声学品质、改善声学环境的理想选择。

Rayde微孔软膜天花采用特殊的吸音材料，能够有效地吸收和降低室内噪音，创造一个更加安静、舒适的室内环境。此外，它还具有良好的透气性能，能够有效促进室内空气流通，改善室内空气质量，对人体健康无害。Rayde微孔软膜天花广泛应用于办公室、酒店、商场、学校、会议室、影院等室内空间，是提升室内声学品质、改善声学环境的理想选择。

Rayde微孔软膜天花采用轻质材料和简单的安装方式，能够快速、方便地进行安装和拆卸，节省时间和成本。此外，它还具有良好的透气性能，能够有效促进室内空气流通，改善室内空气质量，对人体健康无害。Rayde微孔软膜天花广泛应用于办公室、酒店、商场、学校、会议室、影院等室内空间，是提升室内声学品质、改善声学环境的理想选择。

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。