

睿德声景 室内降噪 微孔软膜天花 吸声软膜材料 环保材质

产品名称	睿德声景 室内降噪 微孔软膜天花 吸声软膜材料 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 18953348818

产品详情

睿德声景 室内降噪 微孔软膜天花 吸声软膜材料 环保材质

Rayde微孔软膜天花广泛应用于办公室、酒店、商场、医院、学校、会议室、影剧院等室内空间的天花装饰。它不仅采用微孔吸声材料，能够有效吸收和降低室内噪音，创造一个更加安静、舒适的室内环境，还具有优异的防火性能，能够有效防止火灾蔓延，保障室内人员的安全。

环保材质对人体的健康无害。Rayde微孔软膜天花采用高品质的聚氯乙烯（PVC）材料，符合环保标准，不含有害物质，安全无害。同时，它具有优异的透气性能，能够有效促进室内空气流通，改善室内空气质量，避免潮湿、霉变等问题。

吸声效果。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。

防火性能。Rayde微孔软膜天花是一种环保材质的室内软膜天花产品，具有良好的透气性、抗菌性和吸音效果等特点，能够有效防止火灾蔓延，保障室内人员的安全。

省时省力。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。

抗菌性能。Rayde微孔软膜天花表面采用专业的抗菌处理，能够有效地防止细菌、霉菌和病毒等微生物的滋生，保障室内环境的清洁卫生。

睿德声景工程科技有限公司为需要声学设计，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。

睿德声景工程科技有限公司可进行噪声源识别、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。