

rayde 软膜天花 室内软膜吊顶 吸音降噪 防火阻燃

产品名称	rayde 软膜天花 室内软膜吊顶 吸音降噪 防火阻燃
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

rayde 软膜天花 采用超微孔软膜材料，具有良好的吸声性能，可以定制选择透光或不透光材料，吸声系数可达0.7，远超普通软膜材料。

音频调节性能：微孔软膜天花的孔洞结构可以吸收和散射声音，改善室内的音频环境。它可以减少噪音反射，降低噪音传播，提高声音的清晰度和舒适性。

光线透过性：微孔软膜天花具有较高的透光率，可以将自然光线引入室内，并且可以均匀地分布光线，减少阴影和眩光。这样可以节约能源并提供更加舒适的照明效果。

耐用性和易维护：微孔软膜天花通常采用耐用的聚氯乙烯（PVC）材料制成，具有较好的耐候性和抗污染性。它易于清洁和维护，只需用湿布擦拭即可。

美观性和设计灵活性：微孔软膜天花具有平整的表面和均匀的孔洞分布，能够提供清新、现代的外观。

此外，它还可以与照明设备结合使用，创造出各种不同的设计效果，满足不同场所的装修需求。

安装方便快捷：微孔软膜天花采用模块化设计，可以进行快速安装和拆卸。它可以直接安装在铝合金或钢材的框架上，也可以与其他吊顶材料结合使用。

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。