

rayde 微孔软膜天花 软膜吊顶 B1级防火阻燃 室内吸音降噪 环保材质

产品名称	rayde 微孔软膜天花 软膜吊顶 B1级防火阻燃 室内吸音降噪 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 微孔软膜天花具有透气性好、吸音效果佳、易于清洁、安装方便和耐久性强等特点。这些优点使得微孔软膜天花成为室内空间装饰和环保改造的理想选择。

其具体特点如下：

透气性好：微孔软膜天花具有良好的透气性能。其表面呈现微孔状结构，可以让室内空气自由流通，保持空气清新，有效提高室内舒适度。

吸音效果佳：微孔软膜天花具有优异的吸音性能。其表面的微孔结构可以有效地吸收室内噪音，提高室内环境的静音效果。

易于清洁：微孔软膜天花表面光滑平整，易于清洁和消毒。使用清洁剂或水擦拭即可彻底清除污渍和细菌，保持室内环境的卫生和清洁。

安装方便：微孔软膜天花采用轻巧、柔韧的PVC材质制成，重量轻、安装方便。其可拆卸的设计也使得其更加易于维护和更换。

耐久性强：微孔软膜天花采用经过特殊处理的PVC材质制成，具有较强的耐久性和抗老化性能。其表面不易变色、褪色，也不会因长期使用而产生裂纹和变形。

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。
