

rayde 微孔软膜吸声纱窗 室内吸音降噪 B1级阻燃 环保材质

产品名称	rayde 微孔软膜吸声纱窗 室内吸音降噪 B1级阻燃 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

rayde 微孔软膜吸声纱窗 是一款室内吸音降噪的纱窗，它采用了专利技术微孔软膜材料制作而成，相比普通纱窗，它解决了普通纱窗阻隔效果有限、容易积灰不好清理的缺点，并且具有一定的吸声性能，降低外界噪音。

高透气性：微孔软膜纱窗的微小孔洞结构能够实现空气自由流通，保持室内外空气的流动，提供舒适的通风效果。即使在炎热的夏天，也可以通过微孔窗帘享受到清新的自然风。

防虫功能：微孔窗帘可以阻挡蚊虫、飞蛾等小昆虫的进入，为您提供一个安全和干净的室内环境。您可以享受户外景色的同时，免受害虫的骚扰。

阻挡尘埃：微孔窗帘具有过滤尘埃的作用，可以阻挡大部分的灰尘和污物进入室内。这有助于保持室内环境的清洁，减少家居清洁的频率。

防紫外线：微孔窗帘可以过滤掉大部分的紫外线，避免阳光直接照射到室内，有效保护家具、地板和家人的皮肤免受紫外线的伤害。

视觉效果：微孔窗帘拥有柔和的透光效果，可以在保护隐私的同时，让充足的自然光线进入室内，增加房间的明亮感。您可以欣赏到室外美景，同时还能保持一定的私密性。

安装方便：微孔窗帘采用轻便的材料制成，安装简单方便。适用于各种窗户类型，包括推拉窗、平开窗等，可根据窗户尺寸进行量身定制。

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。