

睿德声景 软膜纱窗 吸音降噪 纱窗

产品名称	睿德声景 软膜纱窗 吸音降噪 纱窗
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:0.7 产地:山东淄博
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

利用专利技术超微孔软膜材料，具有一定的吸声性能，即使开窗也不会被外面嘈杂声音影响，具备B1级以上防火、防水、防尘、防霉、防菌、抗老化、安全环保，可广泛用于大型公共建筑、酒店、医院、学校、办公室、家居等场所，解决室内声场问题。

本产品采用微孔结构和吸音材料的协同作用使得微孔吸音纱窗具有较好的吸音降噪效果。微孔结构阻隔了大部分声波的传播，而吸音材料则在纱窗内部吸收了剩余的声波能量。这样，当噪音从窗户外传入时，微孔吸音纱窗能够显著减少其在室内的传播，并降低噪音的强度和频率。

隔音纱窗最主要的作用就是减少室内的噪音。

在嘈杂的环境中，人们往往会被噪音所干扰，无法专心工作或休息。此时，安装隔音纱窗可以有效地减少室内的噪音，还你一个安静舒适的生活空间。

通过在窗户上安装隔音纱窗，可以将外界的噪音降低10-15分贝，为你的家庭或办公室创造一个安静的环境。

除了隔音作用，隔音纱窗还具有防蚊虫的功能。一般的纱窗只具有通风性，不能完全阻止蚊虫进入室内。

而隔音纱窗由于其特殊的结构和材料，可以阻挡蚊虫的进入，同时不影响通风性能，使你的生活更加舒适安心。

与传统的纱窗相比，隔音纱窗更容易清洁。由于其结构的设计，隔音纱窗的纱网更加细密，不会像传统纱窗一样容易积尘。

同时，隔音纱窗采用拆卸式设计，方便用户进行清洁和维护，大大降低了使用成本。

通过微孔吸音纱窗的吸音降噪原理，室内环境可以得到有效的改善。无论是居住在繁忙的城市中还是面临噪音干扰的办公场所，微孔吸音纱窗都能够提供一个相对安静和舒心的空间。同时，它还可以减少噪音对人体健康的影响，改善睡眠质量和工作效率。