

软膜天花 气膜体育场 微孔软膜材料 吸声降噪 环保材质 睿德声景

产品名称	软膜天花 气膜体育场 微孔软膜材料 吸声降噪 环保材质 睿德声景
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 颜色:色彩多样 吸声系数/NRC:0.65
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

软膜天花 微孔软膜体育场 软膜材料 B1级阻燃 吸声降噪 环保材质

气膜体育场中的软膜采用柔软、可伸缩的薄膜材料构建的建筑结构，由PET等材料制成，具有以下功能和用途：

遮阳和保护：软膜具有一定的遮阳性能，可以在户外体育场馆中为观众和运动员提供遮阳作用，减少日晒对人们的伤害。

防雨和防风：软膜材料具有一定的防水和防风性能，能够有效阻挡雨水和风雪的侵袭，保障体育场馆内部设施和人员的安全。

美化建筑：软膜的采用可以增加建筑的美感和艺术性，打造出独特的建筑外观，提升体育场馆的整体形象和氛围。

调节温度：软膜材料的特性使其在一定程度上能够调节室内温度，减少日晒对室内空间的加热，提供舒适的观赛环境。

灵活性和可塑性：软膜材料具有较强的可塑性，可以根据不同的需求和场合进行形状、大小的调整 and 变化，增加了建筑的灵活性。

总的来说，软膜作为软膜体育场建筑结构的重要组成部分，具有遮阳、防雨、美化、调节温度等功能，同时也赋予了体育场馆更多的设计和运用上的灵活性。

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。