

# 南京影院材料有哪些

发布日期: 2025-09-21

离心玻璃棉内部纤维蓬松交错，存在大量微小的孔隙，是典型的多孔性吸声材料，具有良好的吸声特性。离心玻璃棉可以制成墙板、天花板、空间吸声体等，可以大量吸收房间内的声能，降低混响时间，减少室内噪声。离心玻璃棉的吸声特性不但与厚度和容重有关，也与罩面材料、结构构造等因素有关。在建筑应用中还需同时兼顾造价、美观、防火、防潮、粉尘、耐老化等多方面问题。通过标准澳洲及新西兰 AS/NZS4859.1认证 SGS认证 MSDS认证欧盟 CE认证 CE防火等级认证国标 GB/T13350-2000 适用范围运用于工业厂房、库房、公共设施、展览中心、商场、以及各类室内游乐场、运动场馆等建筑的绝热保温、吸音降噪。

耐火制品的内衬和外部包装装饰、可用于屋顶及室内的建筑及装潢、装修材料的防火辅材等其它防火领域。南京影院材料有哪些

在影院的声学装修中，房间由于墙体、环境的关系，可以不做隔音处理，但是吸音处理是必须要有的。但是有些错误的做法，是需要注意的，如果不纠正这些错误和解决这些问题，将严重影响家庭影院视听效果。误区一：表面凹凸不平就有吸引功能在早期的厅堂中，经常会对水泥墙面采用拉毛的装修方式，认为这种表面凹凸不平的构造对声音有吸收的作用，但并没有！吸声主要有两种方式：多孔吸声和共振吸声。多孔吸声：需要材料内部有连通的孔，共振吸声需要有空腔，而水泥拉毛的构造既没有内部连通的孔也没有空腔，所以基本上对声音没有吸收作用。这一点在进行声学设计时应该特别注意！南京影院材料有哪些阻燃性能达到国家室内装修标准B1级。

#### 4: 防潮性

玻纤不会吸收空气中的水分，具有很好的防潮性能，在任何潮湿的环境下可保持从尺寸到平整度上的稳定。一般工艺的矿物棉吸音板需要防下陷，玻纤天花板就谈不上防了，可以说不下陷。

#### 5: 装饰性

天花板表面花纹时尚，白色柔和舒适，除优良的性能外，其装饰效果更具时代感，更贴近国际潮流。

#### 6: 耐擦洗

由特殊材料处理的玻纤天花板，面层能长久使用。其表面能防止灰尘附着，有很强的抗湿性。颜色长久不褪，经常性的打扫可使表面保持整洁。

#### 7: 环保性

玻纤天花板，防霉，是一种新型无污染绿色建材。产品可再循环使用。

#### 8: 便捷安全性

吸音板安装不需要保护措施，不会有纤维散污染环境，施工现场干净。利用金属龙骨安装，可明架，可暗架。板材料重量很轻，使用于大跨度建筑物，如体育馆、展览馆、商场等场所。安装便捷，日后维修调换也很方便。

耐擦洗：

由特殊材料处理的玻纤天花板，面层能长久使用。其表面能防止灰尘附着，有很强的抗湿性。颜色长久不褪，经常性的打扫可使表面保持整洁。

环保性：

玻纤天花板，防霉，是一种新型无污染绿色建材。产品可再循环使用。

便捷安全性：

吸音板安装不需要保护措施，不会有纤维散污染环境，施工现场干净。利用金属龙骨安装，可明架，可暗架。板材料重量很轻，使用于大跨度建筑物，如体育馆、展览馆、商场等场所。安装便捷，日后维修调换也很方便。

聚酯纤维吸音板全称为聚酯纤维吸音板，是一种以聚酯纤维为原料经热压成型制成的兼具吸音功能的降噪材料。

叠加使用：

使用不同容重的玻璃棉叠和在一起，形成容重逐渐增大的形式，可以获得更大的吸声效果。例如将一层2.5cm厚24kg/m<sup>3</sup>的棉板与一层2.5cm厚32kg/m<sup>3</sup>的棉板叠和在一起的吸声效果要好于一层5cm厚32kg/m<sup>3</sup>的棉板。将24kg/m<sup>3</sup>的玻璃棉板制成1m长的断面为三角型的尖劈，材料面密度逐渐增大，平均吸声系数可接近于1。玻璃棉是用独有的离心技术，将熔融玻璃纤维化并加以热固性树脂为主的环保型配方粘结剂加工而成的制品，是一种由直径只有几微米的玻璃纤维制作而成的有弹性的玻璃纤维制品，并可根据客户不同的使用要求选择防潮贴面在线复合。因其具有大量微小的空气空隙，使其起到保温隔热、吸声降噪及安全防护等作用，是建筑保温隔热、吸声降噪的比较好材料。独特优点，独特技术，压缩包装后回弹率为99.2%。柔软细长的玻璃纤维比较大限度减少施工中产生飞絮。

25mm阻燃软包具有较强的保温、阻燃、防霉防潮、质轻、耐用、防尘、装饰性强，施工简单。  
南京影院材料有哪些

吸声系数达到NRC=0.81 (GB 47-83)[]南京影院材料有哪些

## 阻燃布的应用

漂亮的壁纸、墙布，2013年来成为家庭和宾馆、电影院、酒店、歌厅等室内装饰的新宠。但它们有一个致命的缺点——不阻燃，一旦起火，就会“火上浇油”。日前由住房和城乡建设部主持鉴定的一种纳米级新型墙布解决了这一难题。\*\*委员会认为，这种纳米级墙布不仅有良好的阻燃性，还兼具\*\*\*、防霉、隔热等多项功能，其集成技术达到国际先进水平，是理想的装饰替代产品。这种花色多、手感好的墙布由江苏常泰纳米材料有限公司、常州龙贝化工新材料有限公司和中科院理化技术研究所共同完成。据主要发明人吴金龙博士介绍，“都来德”墙布的主要材料为纯棉布和纯棉印花装饰，均经纳米技术进行功能化处理。国家纺织品质量监督检测中心、国家建材测试中心等\*\*机构的检测结果表明，“都来德”墙布具有普通墙布无法达到的阻燃、\*\*\*、防霉、隔音、隔热功能，表面还能防水、防油、防污，其甲醛含量不到普通产品的1/10。

## 南京影院材料有哪些

深圳市深波龙影院材料设备有限公司是一家深圳市深波龙贸易有限公司 经销批发的影院台阶灯、影院龙骨、阻燃布、、影院设备\*\*消费者市场，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。深圳市深波龙贸易有限公司经销的影院台阶灯、影院龙骨、阻燃布、影院天花板、影院设备品种齐全、价格合理。深圳市深波龙贸易有限公司实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。的公司，是一家集研发、设计、生产和销售为一体的专业化公司。深波龙拥有一支经验丰富、技术创新的专业研发团队，以高度的专注和执着为客户提供聚酯纤维吸音板A级防火阻燃布，阻燃软包，影院龙骨。深波龙不断开拓创新，追求出色，以技术为先导，以产品为平台，以应用为重点，以服务为保证，不断为客户创造更高价值，提供更优服务。深波龙始终关注自身，

在风云变化的时代，对自身的建设毫不懈怠，高度的专注与执着使深波龙在行业的从容而自信。