

12mm聚酯纤维吸音板

产品名称	12mm聚酯纤维吸音板
公司名称	广州博耀声学材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市白云区钟落潭镇光明村良沙二路338号
联系电话	17722893730

产品详情

12mm聚酯纤维吸音板所组成吸声体不但吸声系数高,吸声频率宽即优异声学性能之外,还具有良好物理力学性能及室内装饰性能。

吸声性能：

12mm聚酯纤维吸音板和其他多孔材料吸声特性类似,吸声系数随频率提高而增加,高频吸声系数很大,其后背留空腔以及用它构成空间吸声体可大大提高材料吸声性能。降噪系数大致在0.8-1.0左右,成为宽频带高效吸声体。

物理力学性能：

12mm聚酯纤维吸音板具有吸声隔热保温特性,而且板材质均匀坚实,富有弹性、韧性、耐磨、抗冲击、耐撕裂、不易划破、板幅大。

装饰效果好：

12mm聚酯纤维吸音板有近40种颜色,可以拼成各种图案。表面形状有平面、方块(马赛克状)、宽条、细条。板材可弯成曲面形状。可使室内体形设计更加灵活多变,富有装饰效果。

防火性能：

影剧院、歌舞厅、礼堂、多功能厅、体育馆等公众集聚活动场所装饰吸声材料防火性能是至关重要。12mm聚酯纤维吸音板经国家防火检测中心对防火参数检验，结果表明具有较好防火性能，符合国家标准GB8624B1级要求。

环保性能：

12mm聚酯纤维吸音板经国家有关部门检测，其甲醛释放量标准要求 1.5mg/1，检测结果为0.05mg/1。达到国家标准GB18580-2001E1级要求，符合直接用于室内装潢要求。

产品规格：

尺寸：2420*1220

使用范围：

电影院、钢琴房、舞蹈室、派出所、幼儿园、学院礼堂、会议室、体育馆、多功能会议厅、电视台、图书馆、阅览室、新闻发布会场、影剧院、录音室、电脑机房、练歌房、各类体育场馆等需要声学处理的场所。