

# 广州绘声聚酯纤维吸音板10年生产销售

产品名称	广州绘声聚酯纤维吸音板10年生产销售
公司名称	广州绘声建筑材料有限公司
价格	50.00/平方
规格参数	品牌:广州绘声 防火:B1级 产地:广州
公司地址	广州绘声建筑材料有限公司
联系电话	020—86423353 13719490070

## 产品详情

高密度聚酯纤维吸音板，是采用进口三维中空聚酯纤维丝经高温热压并以茧绵形状制成，热处理公法来实现密度多样性，吸声、耐燃、无毒无害、无刺激、无异味，成为替代玻璃纤维和石棉纤维的吸音隔热材料中的优秀产品。

材料特性：高密度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：高密度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：

高密度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：

高密度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。高密度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:高密度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

厚度:9mm 12mm

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。