

布艺软包吸音板生产厂家

产品名称	布艺软包吸音板生产厂家
公司名称	佛山市南海区冠声声学装饰材料厂
价格	75.00/平方
规格参数	品牌:瑞鑫 型号:RX-0001 产地:广东
公司地址	佛山市南海区里水镇麻奢村西线东路鹅西工业区13号
联系电话	0757-81193996 18927794673

产品详情

佛山市南海瑞鑫装饰材料厂（18927794673卢先生）生产的布艺软包吸音板是由化学硬化边框或木质内放置不燃的经微孔化处理的96KG/立方高密度玻纤吸音棉，外包防火吸音布背贴防火吸音布制作而成。对于一些中高档场所，经常能见到我们软包吸音板或者布艺吸音板，他们不仅仅具有很好的吸音降噪效果，更是多种多样，具有很强的装饰效果，同时阻燃，防潮等等特点让其在声学装饰材料上占有很大的地位。

一、布艺软包吸音板的特点：

- 1、布艺软包吸音板频谱高：对低、中、高频的噪声均有较佳的吸声效果。具有难燃防火、无粉尘污染、装饰性强、施工简单等特点
- 2、布艺软包吸音板装饰美：软包吸音板经过特硬处理，使四边角度一致，拼合美感十分明显，以往海绵及其它软包没法做到的效果。外有多种颜色及图案的饰面布可供选择，也可由客户提供饰面布。并可根
据声学装修或业主要求，调整饰面布、框的材质。观美观大方，又不乏温馨典雅之感,为办公室、礼堂、会议厅、酒店等高级场所吸音材料的的首选之材!
- 3、布艺软包吸音板音质佳：软包吸音板不但能降噪音，而且能使混响时间达到声学设计标准，使环境音质更加饱满、清晰、富立体感。由设计师凭想象力做一些特殊的造型来增加效果，对混响起到很好的调节作用。
- 4、布艺软包吸音板节能：用软包吸音板可以节约不做木板底，不用做漆面。
- 5、布艺软包吸音板防火级别：软包吸音板到达国家室内阻燃性能要求A级，环保E1级。

二、布艺软包吸音板产品结构：

布艺软包吸音板有塑胶边框、树脂固化边框、铝合金边框或木质边框内放置不燃的经微孔化处理的特制吸音棉板，外包防火吸音布。

三、布艺软包吸音板的等级分类：

1、环保等级：环保E0级、环保E1级(通称2000-GB8624国标级)

2、防火等级：防火（阻燃B级）

四、布艺软包吸音板：

布艺吸音板是根据声学原理精致加工而成,由软织物饰面、框组和吸音棉、防水铝毡组成。

布艺吸音板—核心材料是防火A级离心玻璃棉。离心玻璃棉作为一种在世界各地长期广泛应用的声学材料,远销东南亚、欧洲等地被证明具有优异的吸声性能。

五、软包吸音板厚度分别为:

15mm,25mm，它的规格可以根据客户的要求定做，比如300*300*25mm，400*400*25mm，1200*600*25mm

布艺软包吸音板是指软包体的具有装饰及吸音减噪作用的材料，广泛应用于法院、影剧院、音乐厅、博物馆、展览馆、图书馆、审讯室、画廊、拍卖厅、体育馆、报告厅、多功能厅、酒店大堂、医院、商场、学校、琴房、会议室、演播室、录音室、KTV包房、酒吧、工业厂房、机房、家庭降噪等对声学环境要求较高及高档装修的场所。

吸音软包可以称之为布艺吸音软包、皮革吸音软包、防火吸音软包等不同的叫法，是一种应用在现代的装潢中的新型建材，他应用于建筑物吸音、隔音的项目工程上，以代替传统的隔音板类材料。吸音软包目前广泛应用于宾馆、酒楼、办公室、会议室、电影院、体育馆、健身房等场所，其本身具备的无毒、无味、环保的特点，深受广大开发商的喜爱，是一种非常实用的吸音材料。

吸音板/吸音软包、防火吸音板、防火软包吸音板的基本参数：

1常用规格：0.6米*0.6米*25mm 1.2米*0.6米*25mm（其他规格需要定做）。2材质：芯材玻璃棉。

3饰面：普通布艺或防火布艺，人造皮革。4形状：片状。5形态：纤维状。

6防火级别：芯材a级防火，饰面有b1防火。7吸音系数：0.9（吸音效果一级）。

8主要功能：墙面，吊顶装饰与吸音处理。9包装：纸箱。吸音软包的分类

吸音软包按照性能与原材料来划分，可以分为：防火吸音软包、布艺吸音软包、皮革吸音软包 1.防火吸音软包是一种具备了防火性能的新型材料，其最大的特点就是满足了建筑物于构筑物在使用的过程中，所必须达到的防守属性，于此同时不影响其他功能的发挥，目前防火吸音软包广受项目工程与公共场所上的欢迎 2.布艺吸音软包是一种采用布匹作为原材料，通过特别处理起到声源传播的一种吸音材料，布艺吸音软包具备了无毒、环保的基本特点，同时有起到了特殊的装饰效果，目前产品深受大众的好评 3.皮革吸音软包是材料人造皮制作而成的一种吸音材料，皮革吸音软包具备了可选颜色、防尘、装饰、吸音等功能于一体，同时也具备了保温的基本属性，目前皮革吸音软包主要应用在卡拉ok、ktv、电影院、舞厅等需要多色彩处理的场所。吸音软包的特点1：具有高效的吸音性能。由于传统中隔音材料无法完全有效的阻断声音的传播，吸音软包出现很好的解决了这方面的问题。使用了吸音软包后，能保证噪音在传播的过程中不断的被吸析，知道降至人类所能感应到的声音分贝以下。2：有良好的柔韧性，在吸音软包一般采用柔软的材料制作而成，与隔音板类产品有着本质的区别，其在安装的过程中十分的方便。3：具有隔音、吸音、隔热、保温的功能，这些也是隔音板类产品无法达到的，因此吸音软包的应用范围要广泛与隔音类材料。耐高温、耐冻融、抗老化性佳是吸音软包的主要优质特点，这些特点实现了吸音

软包应用的范围更加的广泛。吸音软包的使用范围

按土木工程划分，吸音软包可以划分为：室内阻断外传噪音的施工部分，如ktv、卡拉ok、电影院、歌剧院等产生大量生源的场所，用于阻断声源对建筑物外部的传播；适用于阻断外部噪音传入室内的工程部分，如酒店、宾馆、会议室等场所；适用于家庭类吸音装修。