

# 100mm满孔彩钢岩棉隔音板/吸音板/厂界隔音降噪隔声屏障

产品名称	100mm满孔彩钢岩棉隔音板/吸音板/厂界隔音降噪隔声屏障
公司名称	富途成型科技（苏州）有限公司
价格	98.00/平方米
规格参数	厚度:10公分 材料:金属面 用途:厂区车间隔声墙体
公司地址	相城区问渡路53-4号
联系电话	051268563033 13862308363

## 产品详情

100mm一面带孔彩钢岩棉夹芯板/75mm满孔彩钢岩棉隔声板/吸音板/厂界厂区车间隔音降噪隔墙材料，隔声屏障，苏州，无锡，太仓，南京，合肥，安徽，江苏，淮安，扬州，芜湖，马鞍山，常州，镇江送货上门。富途成型科技（苏州）有限公司专业生产销售各类消音墙体，隔声屏障材料指导安装施工。

### 【100mm满孔彩钢岩棉隔音板/吸音板产品参数】

整板厚度：50mm，75mm，100mm，120mm，150mm

外板厚度：0.5mm，0.6mm，0.7mm，0.8mm，1.0mm

内板冲孔板厚度：0.5mm，0.6mm，0.7mm，0.8mm

岩棉密度：80kg/m<sup>3</sup>，100kg/m<sup>3</sup>，120kg/m<sup>3</sup>，140kg/m<sup>3</sup>

玻璃棉密度：64kg/m<sup>3</sup>

板型（有效宽度）

平板：950mm或者1150mm

瓦楞：950mm

功能：保温防火，吸音降噪

优点：安装方便，美观，降噪效果良好

厂界隔音降噪隔声屏障规格参数：

有效宽度 950mm、1150mm

厚度 5cm、7.5cm、10cm、12cm、15cm、20cm

板面形式 纯平、小波纹或等分压筋

长度 板长可根据用户需要确定

板面保护 覆pvc保护膜

基板选用 彩涂钢板/镀锌板/不锈钢板

防火性能 a级

基板规格 厚度0.5mm-0.8mm

联接方式 企口

侧边钢带 镀锌板开条封边，特种粘合剂粘合

微孔 直径3mm,微孔中心孔距6mm，并成60度角排列

1.良好的降噪性能是现代建筑一个重要的考虑因素，彩钢板通过改变保温芯材的品种以及表面钢板的冲孔处理，达到降低建筑物内外噪音的目的。

2.在吸音材料上有多种方案可供选择，例如岩棉、玻璃丝绵。改变保温芯材的品种和密度，以降低引发在金属表面的碰撞噪音，通用芯材降噪的隔音棉来抑制共振产生的噪音。

3.通过在金属钢板上有规律的穿孔和板材内的吸音材料的结合，产生不同的吸音效果。通过实验，这种降噪效果依据外源噪音的频率和芯材的厚度，产生不低于29分贝的降噪效果

100mm满孔彩钢岩棉隔音板/吸音板/厂界隔音降噪隔声屏障由彩涂板、不锈钢等材质作为面材的复合板，彩钢岩棉隔音板具有独特的防尘、防静电、菌等效果。被广泛应用于电子、制药、食品、生物、航空航天、精密仪器制造及科研等对室内环境要求苛刻的隔音降噪工程领域。彩钢岩棉隔音板，隔声板可采用岩棉、玻璃丝绵、纸蜂窝、陶铝板、玻镁板纸蜂、等七种芯材，彩钢板、镀锌板、镀铝锌光板、不锈钢、印花钢板、铝箔纸、PVC、三合板等十几种敷材，二十余种板型的复合吸音板。吸音板的重要内容为复合板的密度范围是kg/m<sup>3</sup>100-250，15%，在此密度中的岩棉隔声复合板才符合产品质量要求。热镀锌发明于18世纪中叶，它是由热镀锌工艺发展而来。钢带连续热镀锌工艺历经五十年的发展，已经成为一种工艺成熟的、技术先进的工业技术，至今为止，热镀锌仍是钢材防蚀方法中应用普遍的、有效的工艺措施。在建筑工业中，用于各类工业及民用建筑的轻钢龙骨、建筑层面板、瓦楞板、卷帘门等；在家电和轻工业方面，用于各类家用电器的外壳和底板；镀锌钢板广泛用于轻工、家电、汽车和建筑工业。在汽车工业中，用于汽车车体的、外壳、内板、底板等。我国大力发展电力、交通、通讯、能源和城市基础设施建设，随着建筑、家电、汽车工业的强劲发展，我国镀锌行业面临前所未有的机遇和巨大的市场。幕墙板安装精度：立面垂直度2mm，表面平整度3mm，接缝平直度0.5mm.安装时应按厂方提供的技术手册严格执行。