

冲孔彩钢岩棉隔音板,彩钢岩棉吸音板

产品名称	冲孔彩钢岩棉隔音板,彩钢岩棉吸音板
公司名称	江苏风云彩钢科技有限公司
价格	50.00/平方
规格参数	品牌:风云 型号:950 产地:苏州
公司地址	苏州市相城区望亭镇华阳村华通路56号
联系电话	18912785656

产品详情

江苏风云彩钢科技有限公司是一家专业生产销售各种规格防火岩棉板,冲孔彩钢岩棉隔音板,彩钢岩棉吸音板,彩钢岩棉夹芯板吊顶安装施工,苏州新区,园区,相城区,吴中区彩钢岩棉夹心板生产厂家。

风云彩钢经过数十年的发展,公司现有开闭口楼承板近20个型号,年生产能力300万平方米;铝镁锰板、不锈钢板、彩钢瓦近20人,年生产能力1300万平方米;C、Z型钢、异型钢生产设备3台、年生产能力12万吨;钢制楼承板加工厚度范围从0.7mm-2.5mm,涵盖开口、闭口、缩口楼承板,彩钢瓦有屋面彩钢瓦、墙面彩钢瓦、直立锁边屋面系统、玻璃瓦、拱形彩钢瓦等,厚度范围从0.3mm-1.2mm,可加工定做特殊颜色彩板及铝质压型板。我公司还加工销售钢结构辅材如彩钢落水管、天沟、焊钉,钢结构支架等。无论是从市场销量,还是从设备拥有量和加工能力来看,我公司都已经成为苏南地区钢结构材料围护行业的佼佼者。

彩钢夹芯板是由上下两层彩色涂层钢板作为面层,以既有刚度又可保温而强度比较低的材料,如硬质泡沫塑料、岩棉板等保温材料作为芯材,在专用的自动化生产线上复合而成的,具有承载能力的结构板材。因其构造特征,此种板也被称为“三明治板。”按照建筑物的使用部位和面板板型的不同,可分为屋面板、墙板、隔墙板和吊顶板等。

作为一种多功能新型建筑板材,彩钢夹芯板同时具有保温隔热出色、隔音、承载力强、色泽鲜艳、安装灵活、造价低、防水、抗震等特点,自20世纪80年代开始已广泛应用于大型工业厂房、钢结构厂房、活动房、洁净车间、建筑物加层、临时房屋、仓库、冷库、体育馆、超市以及需要保温隔热防火的场所。

冲孔彩钢岩棉隔音板,彩钢岩棉吸音板安装施工准备:

- 1) 工程概况;
- 2) 工程结构件的类型和数量;

- 3) 图纸中关键部位的说明和要求；
- 4) 设计图纸的节点情况介绍；
- 5) 对钢材、辅料的要求和原材料对接的质量要求；
- 6) 工程验收的技术标准说明；
- 7) 交货期限、交货方式的说明；
- 8) 构件包装和运输要求；
- 9) 彩钢岩棉夹芯板涂层质量要求；
- 10) 彩钢岩棉夹芯板吊顶隔墙隔断其他需要说明的技术要求。

冲孔彩钢岩棉隔音板,彩钢岩棉吸音板规格参数：

整板厚度：50mm，75mm，100mm，120mm，150mm

外板厚度：0.5mm，0.6mm，0.7mm，0.8mm，1.0mm

内板厚度：0.5mm，0.6mm，0.7mm，0.8mm

岩棉密度：80kg/m³，100kg/m³，120kg/m³，140kg/m³

玻璃棉密度：64kg/m³

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

风云彩钢在普通的岩棉夹芯板、玻璃棉夹芯板上研发了金属条形孔状岩棉吸音板、玻璃棉吸音板。板型又分：屋面板和墙面板。此板具有普通岩棉夹芯板、玻璃棉夹芯板的优异特性更好的发挥了芯材吸音的性能，是工业噪音治理的帮手。机制彩钢吸音板与同类手工吸音板相比，他的特性为：安装简便快捷、大平面视觉效果优而且板面平整。

本公司专业生产加工销售各规格型号彩钢压型瓦，冲孔彩钢岩棉隔音板,彩钢岩棉吸音板，折弯加工等；特殊规格型号及颜色可定做，产品配件销售，承接钢结构工程、包工包料，建筑工程施工等；

风云彩钢专注于彩钢工程材料加工定制

专业的团队精工打造高品质产品

风云彩钢创始人拥有20年的从业经验，是江苏较早一批成立的彩钢金属企业。

20年来我们积累了200多套成功彩钢工程案例

我们有彩钢板在不同环境下防腐防锈的定制方案，多年了风云人获得了许多荣誉。

产品质量好 一致获得客户信赖与认可

我们有完善的保险制度保证了生产施工中的风险可控性。

我们会定期安排员工进行安全培训提高安全意识！

我们的产品性能多样颜色，材质，长度可随意定制，产品包装美观整齐长度尺寸易区分。

设计、生产安装和销售一站式服务

江苏风云彩钢在确保质量的前提下，限度的为客户提供性价比的产品，提供优质的服务！产品已逐步大批量投向市场，且得到客户的一致好评，并为进一步稳定客户，扩大市场份额打下了坚实的基础。

与国内多地物流公司合作实现全城次日到货跨市4天内到货。

出现问题快速响应省内24小时到达全国48小时内到达解决问题！

冲孔彩钢岩棉隔音板,彩钢岩棉吸音板实际价格以咨询为准，谢谢！冲孔彩钢岩棉隔音板,彩钢岩棉吸音板期待与您合作！

冲孔彩钢岩棉隔音板,彩钢岩棉吸音板厂家介绍钢材的规格

钢结构所用的钢材主要为热轧成型的钢板、型钢以及冷弯成型的薄壁型钢。

1. 钢板

钢板有薄钢板（厚度0.35~4mm）、厚钢板（厚度4.5~60mm）、特厚板（板厚>60mm）和扁钢(厚度4~60mm，宽度为12~200mm)等。钢板用“—宽×厚×长”或“—宽×厚”表示，单位为mm，如—450×8×3100，—

2. 型钢

钢结构常用的型钢是角钢、工字型钢、槽钢和H型钢、钢管等。除H型钢和钢管有热轧和焊接成型外，其余型钢均为热轧成型。

(1) 角钢

角钢有等边角钢和不等边角钢两种。等边角钢以“L肢宽×肢厚”表示，不等边角钢以“L长肢宽×短肢宽×肢厚”表示，单位为mm，如L63×5，L100×80×8。

(2) 工字钢

工字钢有普通工字钢和轻型工字钢两种。普通工字钢用“I截面高度的厘米数”表示，高度20mm以上的工字钢，同一高度有三种腹板厚度，分别记为a、b、c，a类腹板薄、冀缘窄，b类较厚较宽，c类厚宽，

如I20a。同样高度的轻型工字钢的翼缘要比普通工字钢的翼缘宽而薄，腹板亦薄，轻型工字钢可用汉语拼音符号“Q”表示，如QI40等。

(3) 槽钢

槽钢也分普通槽钢和轻型槽钢两种，以“[或Q[截面高度厘米数”表示，如[20b，Q[22等。

(4) H型钢

H型钢分热轧和焊接二种。热轧H型钢有宽翼缘(HW)、中翼缘(HM)、窄翼缘(HN)和H型钢柱(HP)等四类。H型钢用“高度×宽度×腹板厚度×翼缘厚度”表示，单位为mm，如HW250×250×9×14、HM294×200×8×12。

焊接H型钢是由钢板用高频焊接组合而成，也用“高度×宽度×腹板厚度×翼缘厚度”表示，如H350×250×10×16。

(5) 钢管

钢管有热轧无缝钢管和焊接钢管两种。无缝钢管的外径为32~630mm。钢管用“外径×壁厚”来表示，单位为mm，如273×5。

对普通钢结构的受力构件不宜采用厚度小于5mm的钢板、壁厚小于3mm的钢管、截面小于L45×4或L56×36×4的角钢。

3. 冷弯薄壁型钢

冷弯薄壁型钢采用薄钢板冷轧制成。其壁厚一般为1.5~12mm，但承重结构受力构件的壁厚不宜小于2mm。薄壁型钢能充分利用钢材的强度以节约钢材，在轻钢结构中得到广泛应用。常用冷弯薄壁型钢截面型式有等边角钢(a)、卷边等边角钢(b)、槽钢(c)、卷边槽钢(d)、Z型钢、卷边Z型钢(C型钢)(e)、钢管[(f)、(g)、(h)]等。

表示方法为：按字母B、截面形状符号和长边宽度×短边宽度×卷边宽度×壁厚的顺序表示，单位为mm，长、短边相等时，只标一个边宽，无卷边时不标卷边宽度，如B[120×40×2.5、BC160×60×20×3。

压型钢板是冷弯薄壁型钢的另一种形式，它是用厚度为0.4~2mm的钢板、镀锌钢板或彩色涂层钢板经冷轧成的波形板。