

郑州兴盛厂家直销硅岩净化板、硫氧镁净化板、玻镁净化板、岩棉净化板

产品名称	郑州兴盛厂家直销硅岩净化板、硫氧镁净化板、玻镁净化板、岩棉净化板
公司名称	郑州兴盛钢结构彩板工程集团有限公司
价格	75.00/平方米
规格参数	硫氧镁净化板:1150*50 硅岩净化板:1150*50 中空玻镁净化:1150*50
公司地址	郑州市管城区南曹乡新107国道与郑尉路交叉口向西200米路北
联系电话	0371-88883685 15937139053

产品详情

(1) 中空玻镁净化板介绍

中空玻镁彩钢夹芯板以二层5mm防火玻镁板、中间加防火玻镁内隔条为芯材，经彩钢夹芯板多功能连续生产线复合成型，中空玻镁彩钢夹芯板其特点板材为防火不燃材料组成，有效提高了彩钢夹芯板的防火性能，又能满足在有防潮湿环境条件下使用；其芯材为中空板材，用于车间隔墙在电气施工铺设暗线时较为方便，该产品投入生产后被广泛使用于净化车间无尘室的吊顶及隔墙

中空玻镁净化板板规格为1150*50由双面彩钢板中间夹中空玻镁制成，双面中空玻镁板产品的特性：

1：应用范围广，产品应用净化房吊顶，围护及净产品，工业厂房，仓库，冷库，空调器壁板。

2：产品多样化：产品有钢面岩棉芯板，钢面石膏岩棉芯板，钢面石膏层挤塑加强型棉芯板，也可根据客户要求制作特殊芯材及特殊规格的板材。

3：理化性能好，产品钢面为锌涂层，不锈钢板耐腐蚀性好；产品内填材料均为A级难燃材料，燃烧时不会融化，也无高温分解滴落物，是目前国内高等级的防火建筑饰复合板材，产品强度高，表面平整美观，隔音，隔热，保温，防火性好。

(2) 岩棉净化板介绍

岩棉净化板以彩钢压型板为面层，结构岩棉为芯层，用特种粘结剂复合而成的一种“三明治”结构板。属于具有极强防火效果的洁净板，可四侧封堵，在板材中间添入加强筋，使板面更加平整，强度更高。规格为1150*50 岩棉净化板以玄武岩为材料，经高温熔融加工而成的无机纤维板，具有质量轻，导热系数小，吸热不燃等特点。岩棉净化板广泛用于石油化工，纺织冶金，电力交通，建筑农业等领域。特别是在建筑领域上大量应用，为中国建设更多的绿色建筑提供了有力的保障与支持

(3) 硅岩净化板介绍

硅岩净化板规格为1150*50（可根据客户要求制作其他规格）硅岩板的特点及应用

1：硅岩净化板是以聚氨苯乙烯树脂辅以聚合物在加热混合的同时，注入催化剂，而后挤塑押出连续性闭孔发泡的硬质新型环保节能型泡沫塑料板，独立的密闭式气泡结构，是一种具有高抗压、吸水率低、防潮、不透气、质轻、耐腐蚀、抗老化、导热系数低等优异性能的保温材料，是目前建筑业常用、优质的隔热、保温材料。

2：硅岩净化板选用绿色环保的优质材料制造而成，闻上去没有刺激性有毒气味，没有化学残留，对人体不会产生损伤，能够放心运用。现在已经十分广泛的运用在家庭装修中，不仅样式美观大方，并且隔音效果十分强，能够阻挠外界传来的全部噪音污染，车辆噪音都能够有效的进行阻挠，给人提供了安静舒适的居住环境。

3：硅岩净化板凭着许多优势被广泛运用在电子行业、制药行业、航空航天以及生物行业，在各大领域中得到广泛应用，未来市场前景会更加广泛。

4：硅岩复合板导热系数为0.028/m.k，具有高热阻、底线性膨胀率的特性，导热系数远远低于其它保温材料，因此为目前世界上的保温材料之一；

5：高强度抗压性能，抗压强度极高，即使长时间水泡仍维持不变，具有很大的承载力和良好的抗冲击性；

6：优越的抗水、防潮性能，聚氨苯乙烯分子结构本身不吸水，板材的正反面都没有缝隙，因此吸水率极低，防潮和防渗透性能高。

(4) 硫氧镁净化板介绍

硫氧镁净化板具有耐火,无毒,无烟,抗弯,保温,隔音等优越稳定的性能，是建筑净化材料行业一次创新变革性的新一代绿色环保防火彩钢板。

硫氧镁净化板技术参数：1密度（kg/m²） 19.2 导热系数（W/m.k） 0.07
3吸水率（V/V,24hr，%） 0.1 4极限抗弯承载力达到4.41（KN/m²） 5产烟毒性能安全级AQ1
6耐火等级A1

产品规格

【面材】上/下0.4~0.6mm彩色涂层钢板（镀锌板、不锈钢板、防静电彩色涂层钢板）

【芯材】A1级高强度防火硫氧镁

【板型】企口型

【宽度】企口式有效宽度：1150mm

【颜色】按工程要求选取（常规为白灰、海蓝）

【产品特性】

- 1.优点：具有耐火,无毒,无烟,抗弯,保温,隔音等安装方便，适用范围广泛。
- 2.消防等级：A1级