

外墙岩棉保温板规格 建筑外墙岩棉复合板

产品名称	外墙岩棉保温板规格 建筑外墙岩棉复合板
公司名称	廊坊聪旭节能科技有限公司
价格	8000.00/吨
规格参数	产地:河北廊坊 品牌:聪旭
公司地址	大城县聪旭节能
联系电话	13784775520 13784775520

产品详情

外墙岩棉保温板规格 建筑外墙岩棉复合板

廊坊聪旭节能科技有限公司新型岩棉夹芯复合板：是水泥板为面层，岩棉、防火、阻燃的保温材料作芯层的新型建筑材料。具有重量轻、隔热好，吸音及密封存性好，施工方便，周期短，综合造价低，抗弯，搞腐蚀，外型美观等明显优势。品质特征：(1)隔热保温，导热系数：0.035W/M.K。(2)强度高，可作围护结构，承重结构，抗弯抗压，一般房屋不用梁柱。(3)色泽鲜艳，无需表面装饰。(4)安装灵活快捷，施工周期可缩短40%以上。

用途:

广泛应用于石油、化工、冶金、船舶、纺织等各工业锅炉及设备管道的保温，也用于建筑行业的隔墙、吊顶及内外墙的保温和吸音。

主要防火特性：

- 1：具有防火等级高，能有效防止火势蔓延。
- 2：尺寸非常稳定，在火灾中不会伸长、收缩或变形。
- 3：耐高温，熔点高于1000 。
- 4：在火灾中不产生烟雾或者燃烧液滴/ 碎片。
- 5：在火灾中不会释放有害环境的物质和气体。

保温隔热

岩棉纤维细长柔韧，渣球含量低。因而导热系数低，具有的保温效果。

吸音降噪岩棉复合板是在岩棉板的基础上增加了水泥抹面，使岩棉板在安装使用中工期缩短70%，有效的提高了工程进度。岩棉复合板的主体材质是玄武岩棉板，玄武岩、铁矿石、铝矾土等为主要原料，经过高温熔融加工加入适量粘结剂制成的人工无机纤维，具有质量轻、导热系数小、吸热、不燃的特点。该产品在工艺上经粘合加压、修边、压槽、落料，形成企口式复合板，整体性好，强度高并具有抗冲击、抗剪的力学性能及保温、隔热、隔音、防潮等特点。其板长不受限制，可达12米以上，完全符合技术设计上的防火要求