

# 岩棉复合保温板价格

产品名称	岩棉复合保温板价格
公司名称	廊坊科立迩化工建材有限公司
价格	150.00/普通
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县
联系电话	13932683930

## 产品详情

岩棉复合保温板是以天然岩石如玄武岩、辉长岩、白云石、铁矿石、铝矾土等为主要原料，经高温熔化、纤维化而制成的无机质纤维。纤维经加工，可制成板、管、毡、带等各种制品，应可用于建筑和工业装备、管道、窑炉的绝热、防火、吸声、抗震等。岩棉板、岩棉管、岩棉毡。2.岩棉复合保温板性能：1)、绝热性能 绝热性能好是岩棉制品的基本特性,在常温条件下(25 左右)它们的热导率通常在0.03~0.047w/(m·k)之间。2)、燃烧性能 岩棉制品的燃烧性能取决于其中可燃性粘接剂的多少。岩棉本身属无机质硅酸盐纤维，不可燃，在加工成制品的过程中，有时要加入有机粘结剂或添加物，这些对制品的燃烧性能会产生一定的影响。3)、隔音性能 岩棉制品具有优良的隔音和吸声性能,其吸声机理是这种制品具有多孔性结构，当声波通过时，由于流阻的作用产生摩擦，使声能的一部分为纤维所吸收，阻碍了声波的传递。3.规格、容重和技术参数 岩棉板规格范围：1200×600×(30~100)mm，我司可根据客户需要生产不同尺寸，且可提供各种贴面材料;岩棉板容重范围：40kg/m<sup>3</sup>~160kg/m<sup>3</sup>;岩棉板广泛应用于船舶、冶金、电力、建筑等行业。本产品施工及安装便利、节能效果显著，具有很高的性能价格比;船用和憎水岩棉保温板在生产时加入了憎水添加剂，具有良好的防潮性能。船用岩棉板用于船舶的保温隔热和防火隔断;憎水岩棉板用于车辆、移动设备、冷库工程、空调管道以及在潮湿环境中的保温防火以及对防潮有一定要求的应用场合;建筑用岩棉板具有优良的防火、保温和吸音性能。它主要用于建筑墙体、屋顶的保温隔音;建筑隔墙、防火墙、防火门和电梯井的防火和降噪。岩棉系列产品技术参数：

项目方法标准标准要求测定值 降噪系数(nrc)gb/t11835-20071.00.8 纤维平均直径 μ mgb/t11835-2007 7.04.6 渣球含量%gb/t11835-2007 105.2 燃烧性能级别gb/t11835-2007不燃不燃 憎水率%gb/t11835-2007 98.099.4 导热系数w/(m·k)gb/t11835-2007 0.0440.039 热荷重收缩温度 gb/t11835-2007 600650