

钢结构玻璃棉卷毡专业厂家，钢结构玻璃棉卷毡每方报价

产品名称	钢结构玻璃棉卷毡专业厂家，钢结构玻璃棉卷毡每方报价
公司名称	河北沃步保温材料有限公司
价格	30.00/平方
规格参数	厚度:5-20厘米 密度:10-40千克 产地:大城县
公司地址	河北省廊坊市大城县东窑头村
联系电话	15127636386 13833673781

产品详情

钢结构玻璃棉卷毡专业厂家，钢结构玻璃棉卷毡每方报价

销售部总经理：刘龙

电话：15127636386 15133687934 18713020286

电话：0316-2720382 传真：0316-5950617

玻璃棉卷毡和玻璃棉板的区别及特点？

玻璃棉毡和玻璃棉板适用于建筑物的隔热、吸声、通风播音室、消声室及噪声车间的吸音、消音室及噪声车间的吸音、消音、消振；计算机房，冷库的保温；以及飞机、船、火车、汽车的隔热、保温和消音，是用于管道保温的理想材料，并广泛使用于空调第列

同时，玻璃棉毡还是用于金属结构的理想隔热材料，具有轻质、可压缩、高强度和高弹性等特性，是一种提供高效热绝缘、防凝结和传

声控制的产品。

河北红星保温材料有限公司 销售电话：0316-2720382是国内研发、设计、生产制造耐火保温隔音材料的大型骨干企业。公司产品主要有:玻璃棉板、玻璃棉管、玻璃棉毡、铝箔玻璃棉、岩棉保温板、防火岩棉板、隔音岩棉板、岩棉管、岩棉毡、硅酸铝保温材料等保温材料产品。产品广泛适用于热电、火电、建筑、石油化工、冶金、船舶机车、航天航空、中央空调、冰箱制冷等行业。

玻璃棉毡是为适应大面积敷设需要而制成的卷材，除保持了保温隔热的特点外，还具有十分优异的减震、吸声特性。尤其对中低频和各种震动噪声均有良好的吸收效果，有利于减少噪声污染，改善工作环境

这种材料在施工中还可以，根据需要任意剪裁，主要用于建筑室内，消声系统，交通工具，制冷设备，家用电器的减震、吸声、降噪处理，效果十分理想。

玻璃棉毡、施加酚醛树脂粘合剂，加压加温固化成型的板状材料。表面可粘贴PVC膜面料，也可粘贴铝箔。本品容量轻、吸声系

数大、阻燃，有极好的化学稳定性等特点。

主要技术指标：

体积密度：24-74kg/m³

纤维直径：<8 μm

导热系数：0.039-0.042w/m.h.（厚度相关）

规格：1200×1200×20-80mm（可协商）1200×600×20-80mm（可协商）

安全使用温度：-120 -400

玻璃棉导热系数及热量分析讲解

玻璃棉板热量的传递方式主要有三种，即热对流、热传导和热辐射。

(1)通过抽真空的方法尽量把存留在绝热空间里的气体清除掉，通过最大限度提高内部真空度来隔绝空气对流引起的热传递，从而使其导热系数大大降低，达到保温节能的目的。

(2)通过芯材自身的热阻隔来减少热传导所带来或带走的温度。

(3)铝箔本身可以反射热辐射。

玻璃棉板具有以下特点：

- 1、保温效果优异，保温效果相当于常规聚苯板的5倍，挤塑板的4倍，聚氨酯的2.8倍，山东大部分地区的建筑一般用1.5厘米厚就能达到65%的节能要求。
- 2、单位质量轻，上墙后每平方米的重量大约12公斤，仅为瓷砖上墙后的重量的1/4。施工后，不易脱落，安全性高。
- 3、把保温、装饰工程有机的结合起来，比传统的保温系统施工工序更简单。
- 4、施工方便，可以像瓷砖一样直接粘贴，大大缩短了工期、节约了成本。
- 5、保温材料为无机保温材料，防火不燃，而现有常规保温材料均可燃烧。
- 6、无毒、绿色环保，使用寿命长。

钢结构玻璃棉卷毡专业厂家，钢结构玻璃棉卷毡每方报价