

泰安吸音玻璃棉毡销售报价

产品名称	泰安吸音玻璃棉毡销售报价
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

泰安吸音玻璃棉毡销售报价

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

泰安吸音玻璃棉毡销售报价

玻璃棉保温材料的详细说明主要特征

1防火性能

玻璃棉具有最高的防火等级—A级，完全符合国家相关防火要求，确保建筑物的安全性，保证使用者的生命财产安全。近几年由于不合格保温材料引发的几起重大火灾，国家对于建筑保温材料的防火性能提出了更高的要求。

2保温性能

玻璃棉，均匀的纤维分布以及更加细长的纤维，使得产品具有更低的导热系数，确保了产品优越的保温性能及其他优越的性能指标，确保了产品保温效果的长期性。

3环保性能

玻璃棉是以无色平板玻璃和石英砂为主要原材料制成的无机类保温材料，为绿色建材产品，建筑废料可循环使用，完全符合环保要求。

4声学性能

玻璃棉内部多孔结构，使其具有优越的吸声能力，大大提高室内环境的舒适度。

5结构抗震性能

玻璃棉由于纤维细而长，使得整体结构强度高，抗拉、抗振性能优越，无论安装或长期使用都不易出现下垂、散落或坍塌的现象。

6化学性能

玻璃棉材料尺寸稳定性好，不易受高温、雷电雨水、阳光、酸碱等自然和人为因素的破坏和侵蚀。

7透气性能

玻璃棉的多孔开放结构以及特殊配方，使得其比其他保温材料具有更好的透气性，有助于室内和墙体的湿气及时扩散，大大减少了霉菌生长的可能性，有助于延长建筑物使用寿命，同时也可以提高室内环境的舒适度。

8憎水性

幕墙用憎水玻璃棉属于高憎水玻璃棉产品，其憎水率高达99%，受潮后易自干，确保其长期有效的保温性能。

9自重轻

玻璃棉具有良好的保温隔音性能，使得其低密度的产品就能满足相应规范的节能要求，科宁玻璃棉是A级防火保温材料当中最轻质的材料，既可减轻建筑物自身承重还能方便施工，提高施工效率。

10施工安装性能

玻璃棉由于纤维细并且不含渣球，避免对施工者划伤或产生瘙痒刺激。同时材质轻柔、易于裁剪，任意裁剪面均整齐一致，可以大大提高安装效率，节省人工费用和缩短安装工期