

达州吸音玻璃棉毡近期报价

产品名称	达州吸音玻璃棉毡近期报价
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

达州吸音玻璃棉毡近期报价

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。

达州吸音玻璃棉毡近期报价

墙面施工

- 1、贴面朝向室内一侧，从屋檐放卷至墙脚，用双面胶带将玻璃棉固定在最下端的檩条上，多留20厘米。
- 2、在玻璃棉卷毡超过墙顶檩条20厘米处将其截断，用双面胶带固定。
- 3、将玻璃棉收边，安装墙面彩钢板。
- 4、两卷棉之间通过在贴面飞边上用订书机装订的方法连接在一起。
- 5、注意保持玻璃棉卷张紧、对齐、垂直、卷与卷之间的接缝紧密。

注意事项

- * 应将玻璃棉置于干燥通风处，运输过程中避免雨淋。
- * 玻璃棉应远离明火，特别注意施工现场的熔融焊渣。
- * 由于玻璃棉基材回弹性很好，而一般聚丙烯料贴面料膨胀性大于其中的夹筋，安装完成后，玻璃棉基材可能会将聚丙烯塑料贴面的面料撑起，从而在夹筋处出现明显的纵向条纹。由于在施工中用力的不均匀，条纹的疏密、方向和深浅也不相同，影响到美观。避免这一问题的方法是施工中聘用有经验的施工人员精心施工，将玻璃棉张紧时使用统一的专门夹具。

二、玻璃棉板安装技术规范

- 1、在地板及对应屋顶处设置金属框架，注意框架应垂直于地板。
- 2、在已经安置的金属框架之间，相隔60cm架设竖直的金属框架。
- 3、在框架的一侧贴上石膏板，并将其固定在框架上。
- 4、在框架之间放入玻璃棉。
- 5、在另一侧固定上石膏板。

三、高温玻璃棉安装技术规范

在设备表面提前焊上销钉，再用铁丝把高温玻璃棉捆绑在设备表面，当所需保温的设备温度超过250 时

，最好采用双层保温模式，内外两层玻璃面的接缝应错开，以免产生热桥造成热量损失。当所需保温的设备温度超过400℃时，建议内层用一定厚度的硅酸铝，外层用耐高温玻璃棉，两层之间的接缝也应错开。最后在外面包上外裹层，既可保护玻璃棉，又达到美观的要求。

达州吸音玻璃棉毡近期报价