

南昌吸音玻璃棉毡报价趋势

产品名称	南昌吸音玻璃棉毡报价趋势
公司名称	廊坊冀延节能科技有限公司
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广安镇大广安村（注册地址）
联系电话	18713020286 18713020286

产品详情

南昌吸音玻璃棉毡报价趋势

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

南昌吸音玻璃棉毡报价趋势

离心玻璃棉在建筑中具有极高的实用性。除了在制作工艺上的绝妙设计表现出来的极大优越性以外，离心玻璃棉还具有五大标志性功能。

1. 钢结构保温防火：玻璃棉采用先进的离心喷吹法玻璃棉生产工艺，其地柔软、纤维微细、回弹性好，防水防火的玻璃棉卷毡（可铺贴夹筋铝箔等贴面），为钢结构建筑提供了理想的保温吸声材料。产品具有保温吸声效果好、工程造价低、施工周期短、无毒、不刺激皮肤，确保施工人员健康、外形美观大方等特点。

2. 风管的绝热与隔音：此玻璃棉施加热固性粘结剂，通过加压、加温固化成型的板材，适用于各种不同规格空调风管及其他风管的保温与隔音，表面可粘贴铝箔等贴面，具有保温效果好、容重轻、阻燃、抗振吸音等优异性能。

3. 管道保温：此玻璃棉施加粘结剂加温固化成型的圆柱体保温管材，广泛应用于电力、石油、化工等热力管道及冷、热水管和水蒸气管的绝热保温。它施工方便，节能显著。表面粘贴铝箔等贴面既可保温、防潮、防辐射，还有一定装饰性。

4. 墙体保温：玻璃棉板WWW.bolimb.COM 此产品同时为墙体保温提供了相应的卷毡、板材及复合材等产品，可适应用户对各式墙体保温隔热的需求。它们施工经济，简捷方便，性能优异。

5.室内隔断：为满足用户对隔声吸音及降噪的需要，为客户准备了玻璃棉卷毡及其复合材料等几方面产品，广泛应用于房屋的隔断，不仅具有降噪隔声效果，而且施工方便，重量轻，厚度小，相应增大房屋的使用面积。

河北沃步保温材料有限公司是经过多年的努力发展，从事研究和生产保温材料、耐火材料、建筑节能材料的专业公司，是集科研生产销售于一体的综合性经济实体。2000年在同行业中率先通过ISO9002版国际质量体系认证，产品质量达到同类产品的先进水平，并且拥有一支技术专业施工队，为企业的发展增添了生机和活力。

南昌吸音玻璃棉毡报价趋势