

# 保温棉价格 洛阳玻璃丝棉毡生产厂家

产品名称	保温棉价格 洛阳玻璃丝棉毡生产厂家
公司名称	河北腾阔节能科技有限公司
价格	2.00/平方米
规格参数	产品名称:玻璃棉卷毡 功能:保温、隔热、吸音、防火、 产地:大城县
公司地址	河北省廊坊市大城县留各庄镇西留各庄村
联系电话	0316-7093766 18730629993

## 产品详情

离心玻璃棉卷毡在屋顶使用中，表面往往要附加有一定透声作用的饰面，如小于0.5mm的塑料薄膜、金属网、窗纱、防火布、玻璃丝布等，基本可以保持原来的吸声特性。离心玻璃棉具有防火、保温、易于切割等优良特性，是建筑吸声常用的材料之厚度不变，容重增加，中低频吸声系数亦增加；但当容重增加到一定程度时，材料变得密实，流阻大于流阻，吸声系数反而下降

### 屋顶保温超细玻璃丝棉毡施工方法

玻璃棉是矿物棉的第二大类产品，广泛应用于房屋、管道、贮罐、锅炉、飞机、船舶等有关部位的保温、隔热和吸声。以硅砂、石灰石、萤石等矿物为主要原料，经熔化，用火焰法、离心法或高压载能气体喷吹法等工艺，将熔融玻璃液制成无机纤维。玻璃棉制品具有良好的保温、隔热、吸声、不燃、耐腐蚀等性能，

目前，岩棉和玻璃棉等保温材料在上被广泛采用。岩棉耐高温，使用温度能达到650，玻璃棉也可达到300。德国法律明确规定，超过22米以上的建筑严禁使用有机可燃保温材料（如聚苯乙烯等），大部分使用岩棉做外墙及屋面保温。在瑞典、芬兰等国，节能建筑大量采用岩棉制品。

20世纪70年代后，国外普遍重视玻璃棉的生产和在建筑中的应用，力求大幅度减少能源的消耗量，从而减少环境污染和温室效应。国外玻璃棉工业已经有很长的历史，建筑节能用玻璃棉占绝大多数

## 玻璃棉毡保温材料屋面施工方法：

- 1、铺放玻璃棉毡时，贴面朝向室内一侧，垂直于檩条，在一面屋檐处多留约20厘米的卷毡，用的夹具或双面胶带将其固定在外侧檩条上。
- 2、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。
- 3、放卷时保证对齐和张紧，将玻璃棉毡铺设至另一面屋檐处，同样多留20厘米的卷毡，用的夹具或双面胶带将其固定在外侧檩条上。
- 4、注意玻璃棉毡的张紧、对齐、卷与卷之间的接缝紧密，纵向需要搭接时，搭接头应安在排檩条处。
- 5、安装屋面彩钢板，拆去屋檐处的夹具，用预留的20厘米贴面为玻璃棉收边。
- 6、根据工程需要，为避免冷保温桥的产生，可以考虑在檩条上垫上些硬质保温材料

材质：玻璃纤维 抗弯强度：强

抗压强度：强 芯材：玻璃棉

形状：卷板 等级：A

品牌：玻璃棉毡 规格：1.2\*20米

产地：河北 形态：纤维状

由于离心玻璃棉的质地柔软、纤维微细，在施工中不会刺激皮肤，因而成为百万隔热材料的产品。其表面可粘PVC或铝箔，大的特点容重轻、吸音\*，防火材料，有优良的化学稳定性等主要特征。玻璃棉卷毡在屋顶一般采用复合形式，贴面铝箔玻璃棉卷毡广泛使用。玻璃棉毡、吸音棉毡是一种理想的吸音及保温隔热的材料，广泛用于房屋墙体、船舶机舱隔热；计算机房、冷藏库恒温；各种发电机房、泵房的降噪；音响柜、音响调整等

离心玻璃棉卷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。