

# 宁波贴箔玻璃棉卷毡报价

产品名称	宁波贴箔玻璃棉卷毡报价
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

宁波贴箔玻璃棉卷毡报价

销售部总经理：刘龙

电话：15127636386 15133687934 18713020286

电话：0316-2720382 传真：0316-5950617

玻璃棉卷毡的详细介绍

容重: 10-72kg/m<sup>3</sup>

厚度: 25-100mm

长度: 3m-20m

宽度: 1200mm

玻璃棉卷毡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。我公司采用先进的离心喷吹法玻璃棉生产工艺，生产出质地柔软、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，本品具有：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。

## 二、玻璃棉风管的绝热与隔音

我公司生产的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。

三、玻璃棉管道保温我公司生产的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。

四、玻璃棉墙体保温我公司采用先进的离心喷吹法玻璃棉生产工艺，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。室内隔断玻璃棉保温隔热

吸声降噪。

## 五、玻璃棉室内隔断保温

主要用于高级建筑的内墙隔间、天花吊顶，铁皮风管或风箱内壁的保温，机房内的吸声、降噪、金属天棚

的流汗控制等，具有广阔的应用前景。

宁波贴箔玻璃棉卷毡报价

# 玻璃棉保温材料安装技术规范

玻璃棉属于玻璃纤维中的一个类别，是一种人造无机纤维。玻璃棉是将熔融玻璃纤维化，形成棉状的材料，化学成分属玻璃类，是一种无机质纤维。

具有成型好、体积密度小、热导率低、保温绝热、吸音性能好、耐腐蚀、化学性能稳定。

## 一、玻璃棉毡安装技术规范

外墙保温：贴面的放置：若产品带有贴面，要将贴面朝外。

卷毡的垂直安装：

在建筑物的顶部用两个固定装置（例如保温钉）将玻璃棉卷毡固定，沿墙体将卷毡垂直展开，在卷材中央放置直径不小于90mm的固定装置。当建筑物高度不超过40m时，每两个固定装置的最大距离不应超过

1.35m。

### 卷毡的水平安装：

在建筑物高度不超过40m时，水平展开卷毡，每间隔1.20m 放置固定装置（例如保温钉），固定装置（保温钉）的直径不小于90mm，再在每间隔0.60m之间加上椽子以加固玻璃棉，相关的施工方法参见图示。  
注：当遇到门、窗等特殊位置，应该适当多放置固定装置（保温钉）以保证玻璃棉在这些部位的固定与美观。

### 内墙保温

- 1、按墙体高度+1至2cm的长度用壁纸刀剪裁玻璃棉。
- 2、在预定的墙体中间位置放两个用于固定玻璃棉的装置。
- 3、贴面向内、边与边对齐将玻璃棉固定在墙体上。
- 4、处理好接缝位置，并将固定装置的多余部分去掉。

### 屋面施工

- 1、铺放玻璃棉卷毡时，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，用专用的夹具或双面胶带将其固定在最外侧檩条上。
- 2、放卷时保证对齐和张紧，将玻璃棉卷毡铺设至另一面屋檐处，同样多留20厘米的卷毡，用专用的夹具或双面胶带将其固定在最外侧檩条上。
- 3、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。
- 4、安装屋面彩钢板，拆去屋檐处的专用夹具，用预留的20厘米贴面为玻璃棉收边。
- 5、注意玻璃棉卷毡的张紧、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。
- 6、根据工程需要，为避免冷桥的产生，可以考虑在檩条上垫上些硬质保温材料。

宁波贴箔玻璃棉卷毡报价

宁波贴箔玻璃棉卷毡报价