

大连防水玻璃棉毡实时报价

产品名称	大连防水玻璃棉毡实时报价
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

大连防水玻璃棉毡实时报价

销售部总经理：刘龙

电话：15127636386 15133687934 18713020286

电话：0316-2720382 传真：0316-5950617

超细玻璃棉

体质轻、导热系数低、热绝缘和吸声性能好、耐腐蚀、耐热、抗冻、抗震、不怕虫蛀、不刺皮肤、并具有良好的化学稳定性，而且施工方便，是一种轻质、高效、耐久、经济的工业保温材料。

用途：广泛应用于飞机、列车、轮船、石油化工、机械、冶金、水电、医疗器械、国防军工等工业部门作设备容器、大小罐塔、冷热管道、烘炉烘房、烘箱、电冰箱、干燥箱、冷冻机、制氧机、热风机、恒温室、空调系统、厂房屋面、外墙、柄板等各项工程的吸声减噪、绝缘保温，还广泛用于电子仪表、半导体元件、空气过滤器、汽体净化等各方面。

有碱棉技术条件：

生产容重 20kg/m纤维直径；3-4微米渣球含量： 0.2%

导热系数：1、在常温下不大于0.028千卡/米时度

2、不同温度不同容量的请看表（1）

吸声系数：1、高频时0.95以上

2、中频时详见吸声系数表（2）

3、低频时详见吸声系数表（2）

使用温度：400

常用规格：2600×600或是1000×20、30、40、60（mm）中、无碱棉技术条件：

生产容量：20kg/m 纤维直径：3微米以下

导热系数：1、在常温下不大于0.028千卡/米时度

2、不同温度不同容量的请看表（1）

吸声系数：1、高频时0.95以上中低频时详见吸声系数表（2）

使用温度：600 -800

主要优点

1. 无论在高温或低温的环境中均能保持良好的保温性能。
2. 通过细微的玻璃纤维和声波之间的磨擦，对中低频到高频的各种噪音、声波均有良好的吸音效果。
3. 玻璃棉是无机材料。不会燃烧，不腐烂，不会产生有害气体及有害物质。已被认定为不燃材料。
4. 吸湿率小，但有通气性能，具有防潮作用。
5. 由于纤维稳定排列，对任何方向的压力，都有弹性恢复力。
6. 纤维的温度、湿度膨胀系数极小，所以不会因外界温度、湿度的变化而引起玻璃棉的体积变化。
7. 化学稳定性好，基本上无老化现象。长期使用可保持原有的各项特性指标。
8. 制品的厚度、密度和形状都可按用途及使用条件进行加工。因此可根据需要来选择性能指标。
9. 可采相应的标准施工法，施工方便，经济性好。
10. 由于玻璃棉原料来源充沛，因此玻璃棉及制品的价格较为经济合理。

大连防水玻璃棉毡实时报价

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

大连防水玻璃棉毡实时报价