

# 离心玻璃棉保温毡厂家报价，离心玻璃棉保温毡一流厂家

产品名称	离心玻璃棉保温毡厂家报价，离心玻璃棉保温毡一流厂家
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

离心玻璃棉保温毡厂家报价，离心玻璃棉保温毡一流厂家

销售部总经理：刘龙

电话：15127636386 15133687934 18713020286

电话：0316-2720382 传真：0316-5950617

如何正确选择钢结构离心玻璃棉毡

1、室外不宜使用膨胀型离心玻璃棉毡。膨胀型离心玻璃棉毡起先用于木结构，由于用于室外耐候性差，易老化、起皮，在潮湿、腐蚀环境中膨胀的可靠性问题，以及在憎水岩棉板报价高温火焰烧烤发泡过程中，树脂分解产生浓烟和有毒气体等，因此若无特殊措施，在隧道、室外以及经常有人停留的建筑内，不宜使用膨胀型离心玻璃棉毡。核能、电力、石化及化工等行业的工程应当主要以厚型离心玻璃棉毡为主。

2、慎重选用薄涂型钢结构离心玻璃棉毡，严格控制超薄型钢结构离心玻璃棉毡的选用。要从严控制全钢结构建筑，特别是钢柱、钢梁、钢质楼板和钢质疏散楼梯在大型公共民用建筑中的运用。钢柱、钢楼板、钢质疏散楼梯等主要建筑构件应优先选用钢丝网片玻璃棉卷毡价格混凝土等防火保护材料，确实有困难的，可选用厚型钢结构离心玻璃棉毡保护，慎重选用薄型钢结构离心玻璃棉毡，严格控制超薄型钢结构离心玻璃棉毡的选用。高层建筑钢结构及多层钢结构厂房，不宜使用薄涂型和超薄型钢结构离心玻璃棉毡。3、根据建筑部位和耐火极限要求选用离心玻璃棉毡 建筑物中的隐藏钢结构，对涂层的外观质量要求不高，应尽量采用厚型钢结构离心玻璃棉毡。裸露的钢网架，钢屋架A级防火岩棉板报价及屋顶承重结构，当规范规定的耐火极限要求在1.5h以下时，可选用薄涂型或超薄型钢结构离心玻璃棉毡，耐火极限要求超过2.0h时，应选用厚型钢结构离心玻璃棉毡。

## 屋顶保温玻璃棉卷毡的设计和施工

市场经济发展的迅速，厂房和仓储建筑需求使钢结构工程发展很快，玻璃棉用在墙体保温和屋顶保温的数量越来越多。钢结构使用玻璃棉技术和施工已经成熟。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，是建筑吸声最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，流阻大于最佳流阻，吸声系数反而下降。对于厚度超过5cm的容重为16Kg/m<sup>3</sup>的离心玻璃棉，低频125Hz约为0.2，中高频(>500Hz)的吸声系数已经接近于1了。当厚度由5cm继续增大时，低频的吸声系数逐渐提高，当厚度大于1m以上，

低频125Hz的吸声系数也将接近于1.当厚度不变，容重增大时，离心玻璃棉的低频吸声系数也将不断提高，当容重接近110kg/m<sup>3</sup>时吸声性能达到最大值，50mm厚、频率125Hz处接近0.6-0.7.一般不超过120kg。

离心玻璃棉保温毡厂家报价，离心玻璃棉保温毡一流厂家