

# 榆林屋面岩棉板报价

产品名称	榆林屋面岩棉板报价
公司名称	河北沃步保温材料有限公司
价格	30.00/立方
规格参数	厚度:3-15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

榆林屋面岩棉板报价

销售部总经理：刘龙

电话：15127636386 15133687934 18713020286

电话：0316-2720382 传真：0316-5950617

船用钢结构岩棉保温板怎么选择

1、室外不宜使用膨胀型A级防火岩棉板。

膨胀型A级防火岩棉板起先用于木结构，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A级防火岩棉板。核能、电力、石化及化工等行业的工程应当主要以厚型A级防火岩棉板为主。

2、慎重选用薄涂型钢结构A级防火岩棉板，严格控制岩棉保温板超薄型钢结构A级防火岩棉板的选用。

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混凝土等防火保护材料，确实有困难的，可选用厚型钢结构A级防火岩棉板保护，慎重选用薄型钢结构A级防火岩棉板，严格控制超薄型钢结构A级防火岩棉板的选用。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A级防火岩棉板。

3、根据建筑部位和耐火极限要求选用

- 1、岩棉保温板室外不宜使用膨胀型A级防火岩棉板。
- 2、慎重选用薄涂型钢结构A级防火岩棉板，严格控制岩棉保温板超薄型钢结构A级防火岩棉板的选用。
- 3、根据建筑部位和耐火极限要求选用A级防火岩棉板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岩棉保温板。裸露的钢网架，钢屋架及屋顶承重结构，当规范规定的耐火极限要求在1.5h以下时，可选用薄涂型或岩棉保温板超薄型钢结构A级防火岩棉板，耐火极限要求超过2.0h时，应选用厚型钢结构A级防火岩棉板。

## 榆林屋面岩棉板报价

防火岩棉板和保温岩棉板是两个不同的产品，在采购的时候，很多人不知道哪种好？今天咱们就来谈谈他们的区别。

防火岩棉板原材料采自天然岩石，是不燃性产品，火灾时不产生有毒烟气和熔融滴落物。应用于建筑系统中形成一道防火屏障，可以延缓火焰蔓延，为保护您的人身安全和家庭财产争取宝贵的时间。

保温岩棉板主要以经摆锤法生产的憎水型岩棉板为保温隔热层材料。采用粘、钉结合工艺与基层墙体连接固定，并由抹面胶浆和增强用玻纤网布复合而成的抹面层以及装饰砂浆饰面层或涂料构成的A级不燃型建筑节能保温系统。系统构造主要包括：粘结层、保温层、抹面层、饰面层及配件。饰面层应采用饰面砂浆、装饰灰浆等轻质功能性涂层或有良好透气性的水性外墙涂料。

保温岩棉板外墙外保温系统，导热系数低、透气性好、燃烧性能级别高等优势，可应用于新建、扩建、改建的居住建筑和公共建筑外墙的节能保温工程，包括外墙外保温、非透明幕墙保温和EPS外保温系统的防火隔离带。

### 岩棉板特点

- 1、外观质量：表面平整，不得有妨碍实用的伤痕、污迹破损。
- 2、燃烧性能：A级不燃
- 3、耐温性：800度。
- 4、吸湿性：>200%

5、容量：150

6、氧指数：0

7、导热系数：0.04~0.055 (w/mk)

保温岩棉板采用以竖丝工艺生产的主要含量为天然玄武岩石为主的憎水岩棉带为夹芯材料，通过保温岩棉板生产线将岩棉带的正面、背面粘结复合聚合物砂浆，聚合物砂浆中间压入一层耐碱玻纤网，待养护 14d 左右，使其表面强度达到不开裂、不掉灰、不脱层。这种工艺做法解决了憎水岩棉板或岩棉带直接与墙面粘结牢固性差的问题，由于憎水岩棉板的憎水性很强，几乎不吸水，其与粘结砂浆的结合力差，保温岩棉板由于两个面层都有聚合物砂浆覆盖，在保温岩棉板的面层上去抹聚合物粘结砂浆和聚合物抗裂抹面砂浆，从其与墙体的粘结力及其表面与抗裂砂浆的粘结力都有很大的改善。

防火岩棉板的主要功能是防火，保温岩棉板主要功能是保温。具体选哪个，还要根据您的需要。

榆林屋面岩棉板报价