

外墙国标岩棉板厂家供应

产品名称	外墙国标岩棉板厂家供应
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:80-200千克 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

外墙国标岩棉板厂家供应

不同类型的岩棉板特点?

岩棉板外墙外保温系统，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A级不燃型建筑节能保温系统。

按生产工艺分，岩棉板可分为沉降法岩棉、摆锤法岩棉和三维法岩棉。岩棉是国内外公认的理想保温材料。其主要类型有岩棉板、岩棉毡、岩棉带、

岩棉管壳等。

是以精选的玄武岩、辉绿岩为主要原料，外加一定数量的辅助料，经高温熔融喷吹制成的人造纤维，具有不燃、无毒、质轻、导热系数低、吸声性能好、绝缘、化学稳定性能好、使用周期长等特点。不同类型岩棉的性能特点

岩棉保温的施工工序主要有以下几点：由于岩棉表面无装饰性，而且会有纤维洒落，因此必须隐蔽使用。岩棉具有防火、保温、易于切割等优良特性，是建筑吸声最常用的材料之一。

1.岩棉板外保温墙体的主要关键是

：岩棉板外保温墙体是由功能分明的墙体结构层、保温层、饰面层三部分组成。保温层与结构层以连接方式。龙骨施工完毕后，在龙骨夹层中铺贴防火岩棉保温层。

2.保温层与结构层连接方式：保温层与结构层的连接方式采用 俨120/10*140 膨胀螺栓方案固定，每块岩棉板6个胀栓，岩棉板厚度 50-100、抹灰层 15、为保证胀栓锚入结构层大于25

，在钻头上做好标记。保证岩棉板厚度不出现负差，施工方法方便，耐火、安全可靠，而且也有较好的耐久性。

3.岩棉板的安装

1) 岩棉板的排板要求：按标准整张幅面（规格：1000*630）进行自下而上沿水平方向横向按1/2板长交错铺贴。从墙体拐角处开始垂直交错连接固定板材，保证拐角处顶直且垂直。阴、阳角处岩棉板交错互锁。门窗洞口四角处岩棉板不得拼接，应采用整块岩棉板切割成形切口与板面垂直，墙面的边角处应用同样的保祖板粘贴固定。

2) 岩棉板使用前先设计好铺设方式。计算尺寸剪裁下料，剪裁边缘直线误差应小于5mm，拼缝不大于2mm

3) 岩棉板铺设自上而下相互联接，岩棉板应按顺序铺设，当遇到门窗洞口时，应符合相关图集要求。岩棉板面锚固及表面处理锚固：在安装岩棉板锚固件的安装入结构墙深度不小于25mm。选用120mm/10*140mm的锚固螺进行锚固，采用电锤在外墙钻孔，孔径为10/12mm；孔深为120-150mm（含保祖板厚度），使岩棉板与外墙面紧密结合用塑料膨胀螺栓安装并坚固。锚固点紧固后应低于岩棉板表面1-2mm。锚固点的布置方式：在岩棉板四角及水平缝中间均设置锚固点。

外墙国标岩棉板厂家供应

外墙岩棉板是指的外墙薄抹灰系统中岩棉板作为外墙保温板的使用、不包含幕墙结构、

下面介绍一下主要性能和要求。

保温性能：外墙外保温用岩棉需要具备外墙保温材料所必须具备的保温性能。透气性能：建筑物外墙是需要呼吸的，岩棉板由于其纤维状多孔结构特点，使其具有极好的透气性，这是其它建筑用保温材料无法比拟的。防火性能好。隔音性能：岩棉板、矿渣棉制品具有优良的隔音和吸声性能。这种制品具有多孔性结构，当声波通过时，由于流阻的作用产生摩擦，使声能的一部分为纤维所吸收，阴碍了声波的传递。

外墙岩棉板使用不同容重的叠和在一起，形成容重逐渐增大的形式，可以获得更大的吸声效果。

外墙岩棉板适用于各种管道的保温和隔热，尤其对小口直管道施工方便迅速。岩棉板具有防潮、排温、憎水的特殊功能。

在潮湿环境下使用，吸湿率5%以下，憎水率98%以上。外墙岩棉板具有耐腐蚀耐高温的效果，岩棉板带包含防火板是采用硅质材料或钙质材料为主要原料，与一定比例的纤维材料、轻质骨料、黏合剂和化学添加剂混合，经蒸压技术制成的装饰板材。岩棉板是目前越来越

越多使用的一种新型材料，其使用不仅仅是因为防火的因素。

而大家平时在选择产品时，其实在一般情况下由于地区的经济差异，还有就是企业所在单位的地区差异，人员用工成本的差异，会导致产品的报价不同。还有就是品牌效应带来的差异。大家都知道，一个品牌的商品，它的成本也无形中比同类的其他产品高出一些。另外就是品牌产品的厂家规模，一个大规模的工厂，无论在企业经营还是在其他方面，是值得信任的。

外墙国际岩棉板厂家供应