

青岛玻镁防火板 不变形玻镁防火板 美德建材

产品名称	青岛玻镁防火板 不变形玻镁防火板 美德建材
公司名称	德州美德建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州经济开发区
联系电话	15053453388 15053453388

产品详情

玻镁装饰板/玻镁砂光板/覆膜玻镁板墙面施工工艺

1、材料要求：？

1.1木材的树种、规格、材质等级，应符合设计图纸要求及《木结构工程施工及验收规范》的规定。？

1.2龙骨料一般用红松烘干料，含水率不大于12%，材质不得有腐朽、节疤、劈裂、扭曲等缺陷，并预先经防腐处理。？1.3衬板选用15mm厚细木工板。？1.4面板采用蛛丝吸音板。？

1.5辅料：粘贴剂、防腐剂、乳胶、（纯度应在75%以上，不含游离，它的粘度应通过120#筛）；钉子：选长度规格应是面板厚度的2-2.5倍。？2、主要工具？

小电动台锯、小电动台刨、手电钻、木刨子、大中小槽刨、木锯、细尺刀锯、父子、锤子、平铲、冲子、螺丝刀、方尺、割角尺、小钢尺、靠尺板、线坠、墨斗等。？3、施工作业的相关条件？

3.1安装木护墙板的结构面及洞口国梁处应预埋好木砖或铁件。？

3.2木护墙板的骨架安装应在安好门窗口、窗台板后进行，钉装面板应在抹灰墙面及地面做完后进行。？

3.3木材的干燥应满足规定的含水率，护墙龙骨应在须铺贴刨平后刷防腐剂。？

3.4施工前将机具设备安装好，并连接好电源，并进行试运转。

防火板风管制作与安装工艺标准(V904)

1.1 适用范围?

本标准适用于建筑工程中通风系统防火板风管的制作与安装，及金属风管外侧的防火板耐火包覆层制作。防火板亦称保全板。防火板风管在工程中主要用于承受外压的排烟系统或排风兼排烟系统。2.1 施工准备?

2.1 材料?

2.1.1 风管制作与安装所用的板材、型材及其他成品材料应符合设计及国家相关产品标准的规定，无变形玻镁防火板，并具有出厂合格证或质量鉴定文件。材料进场按现行相关标准进行验收。

2.1.2 防火板的规格、性能、厚度等技术参数应符合设计规定。当设计无规定时，应不低于表2.1.2-1的规定。板材正面光滑，无返卤玻镁防火板，背面打磨；厚度应根据防火极限要求及风管构造形式的不同，分别选择。具体参数见表2.1.2-2。

2.1.3 法兰连接件及加固件等材料应为A1级不燃材料。所用龙骨、自攻螺钉及密封胶应与其板材材质相匹配，并应符合防火及环保要求。2.2 机具设备?

2.2.1 机械：电锯、云石机、气动射钉枪、切割机、自攻钻、电锤、手电钻、电焊机等。2.2.2 工具：工作台、角尺、钢板尺、钢卷尺、剪子(剪龙骨)、划规、扳手、打胶枪等。2.3 作业条件?

2.3.1 建筑结构施工完毕，风管预留预埋孔洞尺寸、位置正确，加工场地、库房符合施工要求，具有良好的照明及动力电源。

2.3.2 设计图纸、技术文件齐备，青岛玻镁防火板，已对施工图进行审核、编制施工方案、进行施工安全技术交底。

玻镁板国内应用状况?

我国氯氧镁水泥产品起步于20世纪50年代。因该产品成本低廉，制作简便，曾一度掀起“菱苦土热”。但当时只做门窗框，包装箱底座等简易产品，不变形玻镁防火板，且此后由于质量问题一度被冷落。80年代，我国将“镁水泥开发研究”列为“七五”国家重点科技攻关项目。对氯氧镁水泥的水化动力学、微观结构、MgO的性能测定、外加剂的作用等一系列课题进行了攻关，取得了大量的科研成果。这些科研成果不仅丰富了氯氧镁水泥的基础理论，而且对改善氯氧镁制品的抗水性、易翘曲变形、返卤返霜等问题提供了理论依据，对生产实践和实际应用具有十分重要的指导意义。

青岛玻镁防火板-不变形玻镁防火板-美德建材(优质商家)由德州美德建材有限公司提供。德州美德建材有限公司(www.dzmeide.com)是一家从事“玻镁板,菱镁板,玻镁风管,镁质复合材料”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“亚太,美德”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使美德建材在保温、隔热材料中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司(www.bmydb.com)还是从事山西颗粒玻镁烟道板，西安玻镁烟道板，陕西玻镁烟道板的厂家，欢迎来电咨询。