

钢结构变电站装配式双面一体纤维水泥模块化墙板

产品名称	钢结构变电站装配式双面一体纤维水泥模块化墙板
公司名称	山东鲁泰建筑产业化材料有限公司
价格	700.00/平方米
规格参数	品牌:鲁泰 型号:定制 产地:山东泰安
公司地址	山东省泰安市肥城市王瓜店街道办事处穆庄村
联系电话	19553836022 19553836022

产品详情

一、产品介绍:

1、纤维水泥板特点

纤维水泥复合墙板正反两面采用9mm以上纤维水泥板，板材具备性能稳定、强度高、防火阻燃、防水防潮、耐候性好等特点。

2、纤维水泥复合墙板构成

纤维水泥复合墙板框架采用凹槽型铝合金型材，中间填充防火岩棉，产品为一体化封装成型的建筑围护板材，无需内侧二次封板。

3、隔音隔热效果

纤维水泥复合墙板是由工厂在车间内生产成型，其结构为双面一体封装，密闭性好；模块板与骨架的拼装，采用插入式工艺，骨架在模块板四周的凹槽中，表面无钉、无铆，光滑平整。

4、防火阻燃效果

变电站对于防火要求尤为严格，“外墙板”材质为低收缩高密度纤维水泥板，经高压高温粘压成型。与模块配套的所有骨架和檩条，都密闭封装，不裸露，耐火极限4小时以上，满足变电站的防火要求。

二、产品优点：

1.该外墙结构独特，改变了传统生产和安装工艺，真正实现了建筑产品装配化、模块化、工厂化要求。

- 2.施工快捷，无垃圾、环保卫生。由于模块板工艺均在车间内完成，现场安装似搭积木一样，仅需进行基本的装配，在施工过程中无垃圾产生，对站内设备和构件不会造成损害。
- 3.该外墙维修方便，可重复拆装多次而不损坏。由于每块墙板都以独立形式插装完成，与相邻板块没有联接点，某一板块损坏，仅需单块处理更换。不会损动周围墙板。
- 4.隔音、隔热、保温性好。
- 5.抗风性能强：由于板块四周都插入在骨架中，所以自重不偏心、稳定性好、抗风性较强。
- 6.防火等级A1级，耐火极限4小时以上。
- 7.防水、抗冻性能好。(纤维水泥板为高密度低收缩材质，耐候性强)
- 8.模块板尺寸精准，工厂化生产，产品质量可控。
- 9.定制化生产，外墙颜色根据用户要求在出厂前完成。