

防爆墙和防火墙的区别/安邦防爆墙

产品名称	防爆墙和防火墙的区别/安邦防爆墙
公司名称	河北安邦安防设施有限公司
价格	800.00/平方米
规格参数	AB-KBQ:1200*2400
公司地址	河北省衡水市桃城区邓庄镇田家庄村
联系电话	18631838699 18631838699

产品详情

防爆墙和防火墙的区别/安邦防爆墙

防爆墙应用范围

防爆墙可广泛应用于周边安全与防御墙、设备护岸、**和***的搜索区域、**化合物、人员和材料掩体、观察点、防御**阵地、公路检查站、边境检查站、保护现有的结构、高速公路交通管理、防洪、河道、紧急防洪部署、侵蚀控制 挡土墙

防爆墙分类

钢筋混凝土防爆墙、钢板防爆墙、型钢防爆墙、砖砌防爆墙、阻燃防爆墙。

钢筋混凝土防爆墙的钢筋交错处牢固绑扎、墙厚通常为30~1000px；加厚墙基埋入地下深度应大于1m。防爆墙应能承受3MPa的冲击压力。在有**危险的装置与无**危险的装置之间，以及在有较大危险的设备周围应设置乔土防爆墙或其他阻挡设施。

其他名称: 防爆墙 防洪墙

防火墙应直接砌在汽车库、修车库的基础或钢筋混凝土的框架上。防火隔墙可砌筑在不燃烧体地面或钢筋混凝土梁上，防火墙、防火隔墙均应砌至梁、板的底部。

防火隔墙的定义为1.建筑防止火灾蔓延至相邻区域且耐火限不低于规百定要求的不燃性墙体。2.防止火灾蔓延至相邻度建筑或相邻水平防火分区且耐火限不低于3.00h的不燃性墙体。区别与联系防火墙实为防火隔墙的特例，二者均为知防止火灾蔓延而设置，其区别在于：

防火墙不仅可作为建筑的隔墙尚可为建筑外墙。

防火墙用于建筑时，应位道于相邻水平防火分区之间，而防火隔墙应位于建筑同层的相邻区域之间。

防火墙应为耐火极限 3.0 的不燃性墙体回(甲、乙答类厂房和甲、乙、丙类仓库的防火墙，其耐火限不应低于4.00h。)。防火隔墙也应为不燃性墙体，但其耐火限不低于规定要求即可(多<3.0h)。