

# 临时避难硐室防爆密闭门 1.0\*1.8m矿用防爆门密闭门

产品名称	临时避难硐室防爆密闭门 1.0*1.8m矿用防爆门密闭门
公司名称	山东鲁岳矿用设备有限公司
价格	900.00/平方米
规格参数	型号:1.0*1.8m 材质:铁板 控制方式:手动
公司地址	山东省泰安市泰山区邱家店镇迳庄村村委南侧
联系电话	15664444497 15664444497

## 产品详情

### 临时避难硐室防爆密闭门门框墙施工方法

内外门框墙厚度要求都为700mm，墙体整体浇筑。采用砖胎膜，厚度为120mm，中间夹层用钢筋混凝土浇筑。

1) 临时避难硐室防爆密闭门门框墙钢筋配置按照《GJBT-997钢筋混凝土门框墙》进行施工：

- (1) 门框墙中间钢筋混凝土浇筑层均采用HRB335钢筋和C30混凝土振捣成型。
- (2) 门框墙受力钢筋不小于 12，长度不小于150mm;间隔距离不大于250mm;受力钢筋最小配筋率为0.25%;
- (3) 门框四周锚钩伸入模板中间，与不小于 16的钢筋捆扎牢固后浇筑混凝土。
- (4) 门洞四角均配置3- 16的斜向45钢筋，其长度不小于1100mm;
- (5) 门框墙中心线两侧钢筋应对称布置。

2)临时避难硐室防爆密闭门门框与门框墙应浇铸成一整体，浇铸混凝土前要将固定锚钩检查、校正、与墙体内钢筋捆扎固定、可靠。门框墙混凝土浇筑主要注意事项为：

- (1) 开工前严格按照C30混凝土的配合比进行配合，保证混凝土具有良好的密实性、耐久性，达到设计要求的抗压、抗渗指标;
- (2) 钢筋混凝土四周与岩体接实，保证足够的强度和气密性。

(3)门框墙混凝土均应左、右侧对称浇筑，保证两侧灌注高度差不超过0.5m，防止单侧混凝土挤压跑模或变形。

(4)钢筋混凝土施工，注意留好拱和墙、施工缝等处的接头筋，保证混凝土的整体性和连续性。

(5)振捣时，要尽量振捣到每个拱、墙部位的角落，防止过捣或漏捣现象出现，保证混凝土密实，表面光滑，无蜂窝麻面避难硐室临时门回风斜井防爆门1.0\*1.8m矿用防爆门密闭门