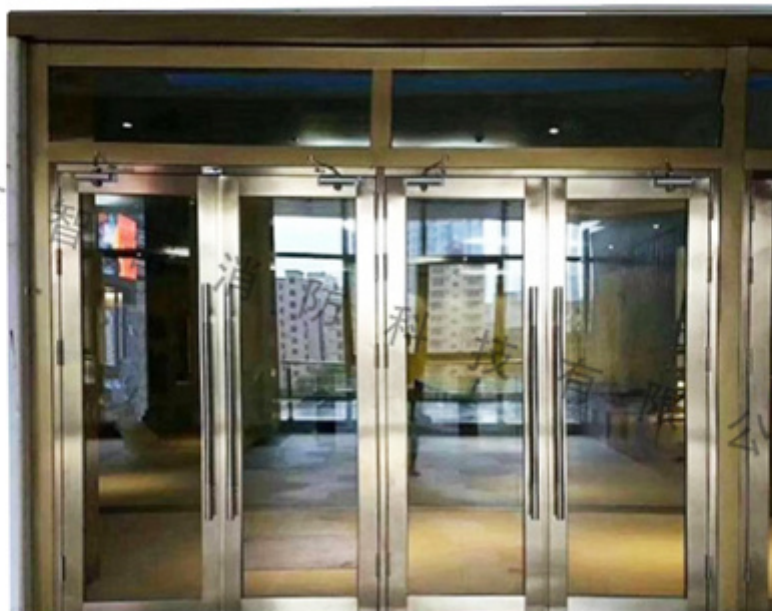


临淄钢质大玻璃消防门安装

发布日期：2025-09-24

耐火极限是指建筑构件按时间-温度标准曲线进行耐火试验，从受火作用起到失去稳定性、完整性或隔热性作用的时间。我国防火门式按照耐火极限把防火门分为甲级、乙级、丙级三级，以满足各类建筑的不同等级需求。甲级防火门耐火极限为 1.2h ,乙级防火门的耐火极限为 0.9h 丙级防火门的耐火极限 0.6h 按照GB50045-95（高层民用建筑设计防火规范）和GB50016-2006（建筑设计防火规范）对各类防火门的使用范围进行了规定；在防火墙上开设门、窗、洞口，应设置甲级防火门，在耐火极限不低于 2.0h 的隔墙上开门时，应采用乙级防火门。但是防火门的耐火极限和防火墙的耐火极限相差悬殊，防火门在其耐火极限之后时间内的防火性能未知，会形成火灾隐患。智雷消防科技满足不同层次的需求。临淄钢质大玻璃消防门安装



而且现在市场流行钢质防火门，这种防火门不只防火效果好，而且能够发挥传统门的一些作用。还能在外观上让用户得到充分的满足，所以钢质防火门成为了许多私人用户的选择。其实防火门在几年前还没有这么普及，但是网络发达之后，我们总能看到身边发生一些火灾带来的悲惨事件，所以我们也学会了引以为戒。既然火灾无法预测，那么我就做到提前的预防和准备，让火灾到来的时候还能在钢质防火门的保护下获得更多营救时间。这是过去十分缺乏的设备，但是在如今这个时代越来越普及。人们爱护生命，就得从生活中的这些小事情做起。临淄钢质大玻璃消防门安装智雷消防科技源与您同心协力共创辉煌。



合格产品的外形尺寸应≤样品描述中的外形尺寸，门扇厚度应≥样品描述中的门扇厚度，门框侧壁宽度应≥样品描述中的门框侧壁宽度，防火玻璃外形尺寸应≤样品描述中的防火玻璃外形尺寸，防火玻璃厚度应≥样品描述中的防火玻璃厚度。不合格产品的外形尺寸应>样品描述中的外形尺寸，门扇厚度应样品描述中的防火玻璃外形尺寸，防火玻璃厚度应<样品描述中的防火玻璃门厚度。在火灾发生后的0.5h内，基本上能够满足火场人员的疏散，其附近一般不准积可燃物品，因此防火门0.5h后不隔热不会造成火灾隐患，防火门安装在防火墙上能够起到阻止火灾蔓延的作用并与防火墙的作用相辅相成。

目前公安部天津消防科学研究所正在修订《钢质防火门通用技术条件》和《木质防火门通用技术条件》，修订的原则是修订后的标准更能符合实际。将防火门分类为A类防火门和B类防火门。A类防火门又称为完全隔热防火门，在规定的时间内能同时满足耐火完整性和耐火隔热性的防火门，用在比较重要的场所，如核电站用防火门以及重要部位用防火门，耐火等级可分为 $1.0h$ 、 $1.5h$ 和 $2.0h$ 。B类防火门又称为半隔热防火门，其耐火隔热性只要求 $0.5h$ ，耐火完整性为 $0.5h$ 、 $1.0h$ 、 $1.5h$ 、 $2.0h$ 、 $2.5h$ 、 $3.0h$ 、 $4.0h$ 。因为防火门作为通道门，在火灾发生后的0.5h内，基本上能够满足火场人员的疏散，其附近一般不准积可燃物品，因此防火门0.5h后不隔热不会造成火灾隐患，防火门安装在防火墙上能够起到阻止火灾蔓延的作用并与防火墙的作用相辅相成。智雷消防产品质量稳定，品种多样。



防火门分为甲、乙、丙三级，这是表示防火门的耐火完整性，也就是耐火时间，目前我国的标准是甲级的防火时间不小于1.5小时、乙级不小于1.0小时、丙级不小于0.5小时。甲级一般用在比较重要的地方，如包间门，配电房门。乙级的用在过道等一般场所，丙级的一般用在管道井。防火门通常分木质防火门、钢质防火门、不锈钢防火门、防火玻璃门和防火进户门，不管是木质、钢质还是其它材质的都为分甲、乙、丙三个等级。我们现实使用的惯例是，室内的一般用木质防火门室外的用钢质防火门，一是因为室内用木的开启关闭时比较安静不会有钢门的碰撞声，二是钢质门放在室外除了防火还能更好的起到防盗破坏的作用。智雷消防科技为创造更美好的人居作出更大的贡献！临淄钢质大玻璃消防门安装

智雷消防科技厂家直接供货，没有中间商，价格更便宜。临淄钢质大玻璃消防门安装

钢质防火门的产品质量应符合GB12955-1991《钢质防火门通用技术条件》的规定要求。产品质量要求分为两大类：通用门的要求和功能要求，在两个标准中要求对防火门的产品质量主要是：外观质量、制作精度、装配精度、整体强度等。其目的是能满足作为门的使用要求。功能要求主要是：材料性能和耐火性能，其目的是一旦发生火灾时能起到防火、隔烟的作用，这是安装防火门重要的意义。在材料性能方面：门扇和门框内填充的隔热材料应达到GB8624-1995《建筑材料燃烧性能分级》中规定的不燃性A级的要求；锁、合页、插销等五金件其熔点不低于950，门框与门扇之间、门扇中缝设的密封条应为不燃性材料；防火玻璃应不会影响防火门的耐火性能。耐火性能按标准的规定分为甲、乙、丙三个级别，其耐火时间分别为72min、54min、36min。其试验方法是按GB7633-1987《门和卷帘的耐火试验方法》，耐火极限的判定条件是以下规定的任一判定条件出现时，则表明试件的耐火极限已经达到。临淄钢质大玻璃消防门安装

山东智雷消防科技有限公司是一家集设计、供货、施工为一体的现代化防火门、防火窗、防火卷帘门及其它特种门窗类产品的专业供应企业。本公司提供的钢质防火门、木质防火门、防火卷帘门、抗暴门、挡烟垂壁等产品，严格执行GB12955-2008、GB14102-2005标准，并采

用新型环保防火填充材料，本公司自成立以来，秉承“用户至上、服务消防事业”的宗旨和“质量为先,服务人性化”的管理、经营理念，不断开拓进取，提高企业管理水平，为用户提供安全、优良的消防安全产品。本公司拥有雄厚的技术力量和现代先进的生产设备并拥有高素质的员工队伍，建立、健全了严格的质量管理体系和高效的销售服务网络，为不断满足用户日益增长的各种专业需求提供了坚实的保障. 本公司产品质量可靠，品质优良。