

室内设计师：封阳台重在隔热防漏 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/473/2021_2022__E5_AE_A4_E5_86_85_E8_AE_BE_E8_c67_473474.htm 设计师建议业主在阳台装修时,无论您用阳台做什么,阳台的封装质量将决定一切。如果将阳台上的铝合金窗户与墙壁上的同等门窗相比,很显然,前者的质量要求比后者要高得多。因为阳台三面凌空,几面都要受到风吹,其受力要比普通窗户大得多。另外,许多阳台在设计时,就没有考虑阳台今后的封装问题,在阳台的顶部和护栏根本就留窗扇"落脚"的地方。因此,安装不善就很容易出事故。如果阳台密封不好,在寒冷的冬季就会漏风,使室内温度降低.如果碰上大风天,又会将大量的灰尘弄进室内.最令人烦恼的是,每逢下雨,密封不严的窗扇还会渗漏,将阳台上的东西打湿。因此,阳台封装工程的质量至关重要,将会关乎您今后的使用。注意隔热 装修阳台要注意保温隔热,住宅的阳台,在建筑时基本上都不考虑它的保温问题,这是因为在阳台的里面还有一道阳台门窗可以起到保温隔热的作用。但是,现在很多对阳台进行改造的居民考虑到阳台门窗对居室整体的影响就把这道门窗拆除了。对阳台的保温隔热做好措施,可以考虑在阳台窗以下使用聚苯板做出保温层,也可以考虑在阳台窗以下使用岩棉做出保温层,用保温隔热效果好的材料形成阳台墙面的保温层,隔断室内外冷热空气的交换。材料也有区别 一般封阳台可以用塑钢窗、铝合金窗、实木窗、空腹钢窗,它们的区别在于:塑钢窗具有良好的耐候性,隔热、隔音效果较好,但价格较贵,颜色比较单一。铝合金窗具有较好的耐候性和抗老化能力,但隔热性不如其他材料,色彩也仅有白、茶两种,价格比塑

钢略低一些。实木的窗户可以制作出丰富的造型,运用多种颜色,装饰效果较好,但木材抗老化能力差,冷热伸缩变化大,日晒雨淋后容易被腐蚀,价格要根据材料而定,一般松木的价格比较便宜。空腹钢窗结实耐用,但其生产加工困难,非标准的制作周期长,同时重量大,安装也较其他材料要求高。日前,一般家庭装修封阳台,主要使用塑钢窗和铝合金窗。封阳台为何要用钢化玻璃 钢化玻璃是将普通玻璃进行加热并急冷处理后,使玻璃强度成倍加强的安全玻璃。钢化玻璃特点:一是安全性。玻璃破碎后成类似蜂窝状的碎小钝角颗粒,对人体不会造成重大伤害。二是高强度。钢化玻璃强度一般是普通玻璃的4-5倍。三是挠度大。比普通玻璃大3-4倍。四是热稳定性好。钢化玻璃具有良好的热稳定性,能承受的温度是普通玻璃的3倍,可承受300 温差变化。目前市面上的安全玻璃主要有四种:钢化玻璃、夹层玻璃、半钢化夹层玻璃、钢化夹层玻璃。其中夹层玻璃价格比较高,一般5毫米厚的夹层玻璃价格在每平方米130元.而钢化玻璃相对便宜,同样厚度为5毫米,其价格仅在50元每平方米。验收时主要看是否严密 一般封阳台使用推拉窗,要求关闭严密,间隙均匀,扇与框搭接紧密,推拉灵活,附件齐全,位置安装正确、牢固,灵活适用,端正美观。现在流行用无框钢化玻璃封闭阳台,具有美观的效果,但是,高层建筑的阳台封闭不能使用无框玻璃.为防止雨水倒流进入室内,窗框与窗台接口外侧应用水泥砂浆填实,窗台外侧应有流水坡度。 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com