

造价工程师:装饰装修工程计量规则 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/89/2021_2022__E9_80_A0_E4_BB_B7_E5_B7_A5_E7_c56_89672.htm 一、楼地面工程 来源

: www.examda.com (一)整体面层 水泥砂浆楼地面、现浇水磨石楼地面：按设计图示尺寸以面积计算。应扣除凸出地面构筑物、设备基础、地沟等所占面积，不扣除柱、垛、间壁墙、附墙烟囱及面积在 0.3m^2 以内的孔洞所占面积，但门洞、空圈、暖气包槽的开口部分亦不增加。计量单位为 m^2 。(二)块料面层 天然石材楼地面、块料楼地面：按设计图示尺寸以面积计算，不扣除 0.1m^2 以内的孔洞所占面积。计量单位为 m^2 。二、墙柱面工程 墙面抹灰 1. 墙面一般抹灰 按设计图示及垂直投影面积计算，计量单位为 m^2 。外墙按抹灰面垂直投影面积计算，内墙面抹灰按室内地面(或墙裙顶面)至天棚底面计算，应扣除门窗洞口和 0.3m 以上孔洞所占的面积。内墙抹灰不扣除踢脚线、挂镜线及 0.3m 以内的孔洞和墙与构件交接处的面积，但门窗洞口、孔洞的侧壁面积亦不增加。附墙柱的侧面抹灰并入墙面抹灰工程量内计算。 2. 墙面装饰抹灰、墙面拉条灰、墙面甩毛灰、墙面勾缝 按设计图示尺寸及垂直投影面积计算，计量单位为 m^2 。外墙按抹灰面垂直投影面积计算，内墙面抹灰按室内地面(或墙裙顶面)至天棚底面计算，应扣除门窗洞口和 0.3m^2 以上洞所占的面积。内墙抹灰不扣除踢脚线、挂镜线及 0.3m^2 以内的孔洞和墙与构件交接处的面积，但门窗洞口、孔洞的侧壁面积亦不增加。附墙柱的侧面抹灰应并入墙面抹灰工程量内计算。 墙面勾缝按垂直投影面积计算，应扣除墙裙和墙面抹灰面积，

不扣除门窗洞口、门窗套、腰线等零星抹灰所占的面积，附墙柱和门窗洞口侧面勾缝面积亦不增加。与墙面同材质的踢脚线，或踢脚线已列入墙面、墙裙项目内的，踢脚线不再单独列项目。

三、天棚工程按设计图示尺寸以面积计算，不扣除间壁墙、垛、柱、附墙烟囱、检查口和管道所占的面积。带梁天棚、梁两侧抹灰面积并入天棚内计算；板式楼梯底面抹灰按斜面积计算；计量单位为 m^2 。

四、门窗工程门窗均按设计规定数量计算，计量单位为樘。如木门、金属门、金属卷帘门、其他门、木窗、金属窗等。窗帘盒、窗帘轨、窗台板按设计图示尺寸以长度计算，计量单位为 m 。门窗五金安装按设计数量计算。来源：www.examda.com

五、油漆、涂料、裱糊工程

- (1)门窗油漆按设计图示数量计算，计量单位为樘。
- (2)木扶手油漆按设计图示尺寸以长度计算，计量单位为 m 。
- (3)木材面油漆按设计图示尺寸以面积计算，计量单位为 m^2 。
- (4)金属面油漆：按设计图示构件以重量计算，计量单位为 t 。

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