

中英文对照造价工程术语大全（九）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/293/2021_2022__E4_B8_AD_E8_8B_B1_E6_96_87_E5_c67_293222.htm

9、建筑地面工程施工质量验收规范 GB50209-2002 1 建筑地面 building ground 建筑物底层地面（地面）和楼层地面（楼面）的总称。 2 面层 surface course 直接承受各种物理和化学作用的建筑地面表面层。 3 结合层 combined course 面层与下一构造层相联结的中间层。 4 基层 base course 面层下的构造层，包括填充层、隔离层、找平层、垫层和基土等 5 填充层 filler course 在建筑地面上起隔声、保温、找坡和暗敷管线等作用的构造层。 6 隔离层 isolating course 防止建筑地面上各种液体或地下水、潮气渗透地面等作用的构造层；仅防止地下潮气透过地面时，可称作防潮层。 7 找平层 toweling course 在垫层、楼板上或填充层（轻质、松散材料）上起整平、找坡或加强作用的构造层。 8 垫层 under layer 承受并传递地面荷载于基土上的构造层。 9 基土 foundation earth layer 底层地面的地基土层。 10 缩缝 shrinkage crack 防止水泥混凝土垫层在气温降低时产生不规则裂缝而设置的收缩缝。 11 伸缝 stretching crack 防止水泥混凝土垫层在气温升高时在缩缝边缘产生挤碎或拱起而设置的伸胀缝。 12 纵向缩缝 lengthwise shrinkage crack 平行于混凝土施工流水作业方向的缩缝。 13 横向缩缝 crosswise stretching crack 垂直于混凝土施工流水作业方向的缩缝。 表3.0.1 建筑地面子分部工程、分项工程划分表 工程子分部工程分项工程建筑装饰装修工程地面整体面层基层：基土、灰土垫层，砂垫层和砂石垫层、碎石垫层和碎砖垫层、三合土垫层、炉渣垫层、

水泥混凝土垫层、找平层、隔离层、填充层面层：水泥混凝土面层、水泥砂浆面层、水磨石面层、水泥钢（铁）屑面层、防油渗面层、不发火（防爆的）面层

板块面层基层：基土、灰土垫层，砂垫层和砂石垫层、碎石垫层和碎砖垫层、三合土垫层、炉渣垫层、水泥混凝土垫层、找平层、隔离层、填充层面层：砖面层（陶瓷锦砖、缸砖、陶瓷地砖和水泥花砖面层）、大理石面层和花岗石面层、预制板块面层（水泥混凝土板块、水磨石板块面层）、料石面层（条石、块石面层）、塑料板面层、活动地板面层、地毯面层

木、竹面层基层：基土、灰土垫层，砂垫层和砂石垫层、碎石垫层和碎砖垫层、三合土垫层、炉渣垫层、水泥混凝土垫层、找平层、隔离层、填充层面层：实木地板面层（条材，块材面层）、实木复合地板面层（条材，块材面层）、中密度（强化）复合地板面层（条材面层）、竹地板面层

说明：3.0.1 本条主要针对“建筑地面”构成各层的组成，结合本规范的适用范围，确定其各子分部工程和相应的各分项工程名称的划分，以利施工质量的检验和验收。

3.0.2 建筑施工企业在建筑地面工程施工时，应有质量管理体系和相应的施工工艺技术标准。

说明：本条为了进一步明确和加强质量管理而提出的要求，以保证建筑地面工程的施工质量。

3.0.3 建筑地面工程采用的材料应按设计要求和本规范的规定选用，并应符合国家标准的规定；进场材料应有中文质量合格证明文件、规格、型号及性能检测报告，对重要材料应有复验报告。

说明：3.0.3 本条为强制性条文。主要是控制进场材料质量，提出对进场建筑材料应有中文质量合格证明文件，以防假冒产品，并强调按规定抽验和做好检验记录，严把材料进场的质量关。

3.0.15

厕浴间、厨房和有排水（或其他液体）要求的建筑地面面层与相连接各类面层的标高差应符合设计要求。4.9.3 有防水要求的建筑地面工程，铺设前必须对立管、套管和地漏与楼板节点之间进行密封处理；排水坡度应符合设计要求。4.10.8 厕浴间和有防水要求的建筑地面必须设置防水隔离层。楼层结构必须采用现浇混凝土或整块预制混凝土板，混凝土强度等级不应小于C20；楼板四周除门洞外，应做混凝土翻边，其高度不应小于120mm。施工时结构层标高和预留孔洞位置应准确，严禁乱凿洞。检验方法：观察和钢尺检查。4.10.10 防水隔离层严禁渗漏，坡向应正确、排水通畅。检验方法：观察检查和蓄水、泼水检验或坡度尺检查及检查检验记录。

6.1.8 本条对板块面层允许偏差和检验方法提出标准。标准考虑了不同板块的材料质量和材料特性对其铺设质量的影响。

表6.1.8 板、块面层的允许偏差和检验方法（mm）

项次	项目	允许偏差	检验方法
1	陶瓷锦砖面层、高级水磨石板、陶瓷地砖面层	缸砖面层水泥花砖面层水磨石板块面层大理石面层和花岗石面层塑料板面层水泥混凝土板块面层碎拼大理石、碎拼花岗石面层	活动地板面层条石面层块石面层
1	表面平整	2.0	用2m靠尺和楔形塞尺检查
2	缝格骨直	3.0	拉5m线和用钢尺检查
3	接缝高低差	0.5	用钢尺和楔形塞尺检查
4	踢脚线上口平直	3.0	拉5m线和用钢尺检查
5	板块间隙宽度	2.0	用钢尺检查

度2.04.03.03.01.02.04.03.02.010.010.0用2m靠尺和楔形塞尺检查2缝格骨直3.03.03.03.02.03.03.02.58.08.0拉5m线和用钢尺检查3接缝高低差0.51.50.51.00.50.51.50.42.0用钢尺和楔形塞尺检查4踢脚线上口平直3.04.04.01.02.04.01.0拉5m线和用钢尺检查5板块间隙宽度2.02.02.02.01.06.00.35.0用钢尺检查

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