

表 1 面层的材料和厚度

面层名称	材料强度等级	厚度(mm)	面层名称	材料强度等级	厚度(mm)
混凝土(垫层兼面层)	≥C20	按垫层确定	水泥花砖	≥MU15	20~40
细石混凝土	≥C20	40~40	预制水磨石	≥C20	25~30
聚合物水泥砂浆	≥M20	20	陶瓷锦砖(马赛克)	—	5~8
水泥砂浆	≥M15	20	陶瓷地砖(防滑地砖、釉面地砖)	—	8~14
水泥钢(铁)屑	≥M40	30~40	大理石、花岗石板	—	20~40
水泥石屑	≥M30	30	耐酸瓷板(砖)	—	20、30、45
现制水磨石	≥C20	230	花岗岩条、块石	≥MU40	80~120
湿磨混凝土 (金属骨料面层)	≥C30	50~80	块石	≥MU30	100~150
钢纤维混凝土	≥CF30	40	玻璃板(不锈钢压边、收口)	—	12~24
钢纤维混凝土 (垫层兼面层)	≥CF30	120	铸铁板	—	7~10
钢纤维混凝土(垫层兼 面层且为无缝地面)	≥CF35	140	网纹钢板	—	4
防油渗混凝土	≥C30	40~70	网络地板	—	40~70
防油渗涂料	—	5~7	薄型木板(席纹拼花)	—	8~12
耐热混凝土	≥C20	240	强化复合木地板	—	8~12
不发火花细石混凝土	≥C20	40~50	聚氨酯涂层	—	1.2
不发火花沥青砂浆	—	20~30	丙烯酸涂料	—	0.25
防静电水磨石	≥C20	40	聚氨酯自流平涂料	—	2~4
防静电水泥砂浆	≥M15	40~50	环氧树脂自流平涂料	—	3~4
防静电塑料板	—	2~3	环氧树脂自流平砂浆	≥80MPa	4~7
防静电橡胶板	—	2~8	干式环氧树脂砂浆	≥81MPa	3~5
防静电活动地板	—	150~400	聚酯砂浆	—	4~7
通风活动地板	—	300~400	氯乙烯板含石英 塑料板和型塑胶	—	1.4~3.2
木板、 竹板	单层	—	橡胶板	—	3
	双层	—	聚氨酯橡胶复合面层	—	3.5~4.5(含 发泡层、网 格布等多种 材料)

续表

面层名称		材料强度等级	厚度(mm)	面层名称	材料强度等级	厚度(mm)
矿渣、碎石 (兼垫层)		—	80~150	运动橡胶面层	—	4~5
地毯	单层	—	5~8	煤矸石砖、耐火砖	平铺	53
	双层	—	8~10		侧铺	115
地面辐射、 供暖面层	地砖	—	8~10			
	水泥砂浆		20~30			
	木板、强化 复合木地板		12~20			