

编 号		1	2	3
名 称		细石混凝土屋面		
屋 面	用 料 做 法	*50厚C20细石砼保护层（内配Φ4@150双向钢筋网，每6×6m留分格缝宽20，钢筋在分格缝切断，面嵌建筑防水油膏封严） *隔离层：干铺无纺聚酯纤维布一层 *保温层：干铺50厚聚苯乙烯泡沫塑料板（厚度按节能计算厚度增加25%）耐火B2级，压缩强度≥150 kpa,导热系数≤0.03W/mk *干铺无纺聚酯纤维布一层 *防水层：2.0厚自粘聚酯胎聚合物改性沥青防水卷材 *刷基层处理剂一道 *15厚1：2.5水泥砂浆找平 *30厚（最薄处）C20细石混凝土找坡2%）（注：结构找坡取消此层） *现浇钢筋混凝土屋面板,板面纵横各刷素水泥浆一道		
	(R)	总厚度:149mm 凡屋面与墙交接处,防水层需沿墙边上300高。		
顶 棚	名 称	防潮涂料面		
	用 料 做 法	*钢筋混凝土板底面清理干净 *素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） *5厚聚合物水泥防水砂浆找平〔注：卫生间等长期蒸汽环境下顶棚采用〕 *3厚底基层抗裂腻子分遍刮平 *2厚面层耐水腻子分遍刮平 *面层：白色无机涂料二道(燃烧性能等级A级)		
内 墙	名 称	涂料面	防水砂浆面	防水墙面砖面
	用 料 做 法	*白色内墙无机涂料(燃烧性能等级A级)二道 *满刮内墙腻子两道 *5厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆 *8厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 *专用界面剂 *蒸压加气混凝土砌块墙面	*5厚1:2.5水泥砂浆，面撒适量水泥粉抹面压光  ( 钢筋砼梁、柱与砖墙交接处,在界面剂后,刷2~3后聚合物水泥砂浆抗裂,压入耐碱玻纤网格布,每边宽度不应小于100,然后再做抹灰层) A *5厚1:0.5:2.5水泥石灰砂浆 *8厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛 *刷专用界面剂一道 *蒸压加气混凝土砌块墙面	*5厚浅灰色瓷砖规格为300X600,白水流勾缝(卫生间内墙砖贴至板底) *配套专用胶或5厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 *刷素水泥浆一道 *2厚聚合物水泥防水涂料(Ⅱ型) A *20厚专用抹灰砂浆,分三次抹灰(内掺5%的防水剂) *刷专用界面剂一道 *蒸压加气混凝土砌块墙面
楼 面	名 称	水泥砂浆面	面砖面	
	用 料 做 法	*20厚1:2.5水泥砂浆,面撒适量水泥粉抹面压光 *1.5厚聚合物水泥防水涂料,最薄20厚1:3水泥砂浆找坡找平  A *(LC7.5轻质混凝土或1:3水泥砂浆回填到设计高度,根据设计要求选用) *纵横刷一道素水泥浆 *钢筋混凝土楼板  B *素水泥砂浆一道 *100厚C15混凝土 *150厚3:7灰土回填 *素土夯实	*8~10厚浅灰色耐磨地砖规格为600X600,湿态防滑值≥60(卫生间),纯水泥浆擦缝 *20厚1:4干硬性水泥砂浆粘贴  A *(LC7.5轻质混凝土或1:3水泥砂浆回填到设计高度,根据设计要求选用) *纵横刷一道素水泥浆 *钢筋混凝土楼板  B *素水泥砂浆一道 *100厚C15混凝土 *150厚3:7灰土回填 *素土夯实	
踢 脚 线	名 称	面砖面		
	用 料 做 法	*8~10厚面砖,水泥浆擦缝 *3~4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶镶贴 *墙基做法同踢脚上墙内墙面		
外 墙 面	名 称	贴面砖(防水)外墙面	外墙涂料面	
	用 料 做 法	*4~5厚浅黄色陶瓷锦砖(马赛克),1:1聚合物水泥浆勾缝 *4~5厚1:2水泥砂浆加20%建筑胶镶贴 *8厚聚合物水泥防水砂浆 *刷聚合物防水水泥素浆一道 *15厚专用抹灰砂浆,分二次抹灰(掺适量抗裂合成纤维) *外墙满挂金属网φ0.9@12.7×12.7。 注:抹灰砂浆掺适量抗裂合成纤维0.9kg/m3 A *刷专用界面剂一道 *蒸压加气混凝土砌块墙面  B *素水泥掺建筑胶(重量比,水泥:胶:水=10:1:4)甩毛 *灰砂砖、钢筋混凝土墙面	*纯白色外墙涂料(丙烯酸系列外墙涂料) *8厚聚合物水泥防水砂浆 *刷聚合物防水水泥素浆一道 *15厚1:3水泥砂浆打底,分二次抹灰(掺适量抗裂合成纤维0.9kg/m3) *外墙满挂金属网φ0.9@12.7×12.7 *专用界面剂或素水泥浆掺建筑胶甩毛 *外墙面喷湿	
其 他	名 称			
	用 料 做 法			
表格说明及使用方法		1、本表格参考《屋面工程技术规范》GB50345—2012,《地下工程防水技术规范》GB50108—2008,《建筑防水工程验收规范》DB15—19—2006及《中德地区建筑防水设计技术规程》3/(2011版)编制而成。 2、“*”指材料规格和质量“*”包括品牌、规格、产地、等级、型号、内附内容,其中内附内容,原则上适用于大部分地区,如存在某些地区特殊工程要求,应经设计单位同意。 3、本表格“建筑防水—防水”是指“防水”和“防潮”,设计人应在工程设计和施工过程中,在相应部位标注上墙内的内容,名称、品牌、颜色、高度等,在标注时应注明所用材料名称和规格,并注明是否防水。 4、本表格所指材料规格,在“建筑防水工程验收规范”中,第三版设计规范和“中德地区”中,“建筑防水—防水”是指“防水”和“防潮”,设计人应在工程设计和施工过程中,在相应部位标注上墙内的内容,名称、品牌、颜色、高度等,在标注时应注明所用材料名称和规格,并注明是否防水。 5、在标注时,凡有“*”标注,应采用“*”标注,凡无“*”标注,应采用“*”标注,凡有“*”标注,应采用“*”标注,凡无“*”标注,应采用“*”标注。		
		6、选择材料时应注意:(1)“*”指品牌,选择材料时应注意在品牌名称后注明(图)上,不得将品牌名称上,只写品牌名称。 7、选择材料、规格、品牌、产地、等级、型号、内附内容,其中内附内容,原则上适用于大部分地区,如存在某些地区特殊工程要求,应经设计单位同意。 8、材料:选择材料时应注意,选择“*”是指“防水”和“防潮”,设计人应在工程设计和施工过程中,在相应部位标注上墙内的内容,名称、品牌、颜色、高度等,在标注时应注明所用材料名称和规格,并注明是否防水。 9、在“*”标注时,凡有“*”标注,应采用“*”标注,凡无“*”标注,应采用“*”标注,凡有“*”标注,应采用“*”标注,凡无“*”标注,应采用“*”标注。 10、本表格所指材料规格,在“建筑防水工程验收规范”中,第三版设计规范和“中德地区”中,“建筑防水—防水”是指“防水”和“防潮”,设计人应在工程设计和施工过程中,在相应部位标注上墙内的内容,名称、品牌、颜色、高度等,在标注时应注明所用材料名称和规格,并注明是否防水。 11、本表格所指材料规格,在“建筑防水工程验收规范”中,第三版设计规范和“中德地区”中,“建筑防水—防水”是指“防水”和“防潮”,设计人应在工程设计和施工过程中,在相应部位标注上墙内的内容,名称、品牌、颜色、高度等,在标注时应注明所用材料名称和规格,并注明是否防水。		

[illegible]