

室内外用料做法表

类别	名称	构造做法	使用部位及说明	类别	名称	构造做法	
地面做法	1. 地面1	1. 复合地板(E7为8厚),全口处粘胶或锁扣连接 2. 泡沫塑料衬垫 3. 20厚DSM20(1:3水泥砂浆)找平层,压实抹光 4. 界面剂一道 5. 80厚C20混凝土垫层 6. 压实填土,压实系数不小于90%	舞蹈室	屋面做法	1. 屋面1 有保温屋面	1. 50厚C30细石混凝土,内配φ4@100双向钢筋 2. 10厚石灰砂浆隔离层 3. 3+3厚SBS改性沥青防水卷材(二道) 4. 2厚非固化橡胶沥青防水涂料 5. 20厚1:3水泥砂浆找平层 6. 90厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板(B1级) 7. 最薄30厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡层 8. 1.2厚聚氨酯防水涂料隔汽层 9. 20厚1:3水泥砂浆找平层 10. 现浇钢筋混凝土屋面板	平屋面
	2. 地面2	1. 10厚防滑地砖,DTG砂浆嵌缝 2. 30厚DS M15砂浆保护层(1:3干硬性水泥砂浆)结合层,表面砂水泥粉 3. 1.5厚聚氨酯防水层 4. 最薄处30厚C20细石混凝土找坡层,向地漏找1%坡,随打随抹平,地漏四周及管根都用DS M15砂浆(1:3水泥砂浆)抹小八字角 5. 界面剂一道 6. 80厚C20混凝土垫层 7. 压实填土,压实系数不小于90%	走廊 器材间(取道3、4)		2. 坡屋面2 有保温屋面	1. 陶瓦 2. 木挂瓦条30X30 中距按瓦材 3. 木顺水条30X30,中距500 4. 40厚C20细石混凝土找平层(内配φ4@150X150钢筋网与预埋φ10钢筋头锚牢) 5. 90厚挤塑聚苯乙烯(XPS) 6. 3厚SBS改性沥青防水卷材 7. 15厚1:3水泥砂浆找平 8. 现浇钢筋混凝土屋面板	用于坡屋面 屋面坡度18~22.5 周边风用2个,其余风用1个平瓦专用螺钉固定 屋面坡度>22.5 每片瓦均用2个平瓦专用螺钉固定 屋面所有瓦与瓦之间及瓦与檐瓦之间均用砂浆嵌填,抗风揭扣,抗风揭扣 安装详09J202-1-5/K15-
楼面做法	1. 楼面1 (燃烧性能B1级)	1. 4-5厚PVC塑胶运动地板卷材,用专用胶粘剂粘铺,用滚筒碾压2遍 2. 3厚垫层水泥基自流平砂浆 3. 40厚C25细石混凝土基层,随打随抹平,强度达标后表面打磨 4. 界面剂一道 5. 现浇钢筋混凝土楼板上	乒乓球室	顶棚做法	3. 檐沟(防水涂料屋面)	1. 15厚1:2.5水泥砂浆或DSM15预拌砂浆找保护层 2. 1.5厚聚氨酯防水涂料 3. 最薄处15厚1:3水泥砂浆找平兼找坡层,1%坡向排水口 4. 10厚无机保温砂浆保温层	用于雨篷 檐沟
	2. 楼面2	1. 10厚防滑地砖,DTG砂浆嵌缝 2. 30厚DS M15砂浆保护层(1:3干硬性水泥砂浆)结合层,表面砂水泥粉 3. 1.5厚聚氨酯防水层 4. 最薄处30厚C20细石混凝土找坡层,向地漏找1%坡,随打随抹平,地漏四周及管根都用DS M15砂浆(1:3水泥砂浆)抹小八字角 5. 界面剂一道 6. 80厚C20混凝土垫层 7. 压实填土,压实系数不小于90%	走廊		1. 顶棚1 白色无机涂料顶棚 (燃烧性能等级A级)	1. 白色无机涂料 2. 满刮Y型内墙腻子两遍 3. 6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆打底 4. 顶棚基层处理 5. 现浇钢筋混凝土楼板上	所有
踢脚做法	1. 踢脚1(踢4D) 地脚踢脚	1. 6厚地砖,DTG砂浆勾缝 2. 5厚DTA砂浆粘帖 3. 8厚DP M5砂浆(1:1:6水泥石灰砂浆)打底并划出纹道 4. 界面剂一道 5. 蒸汽加气混凝土墙面喷浆	地脚踢脚的所有房间 (高150)	油漆做法	2. 白色无机涂料顶棚2 (保温顶棚)	1. 白色无机涂料每遍(耐火性能A级) 2. 满刮Y型内墙腻子两遍 3. 抗裂砂浆压入耐碱纤维网布 4. 无机保温砂浆10厚 5. 界面砂浆 6. 顶棚基层处理	用于室外挑板、檐沟等底板
	2. 踢脚2(踢7D) 木踢脚	1. 涂料 2. 18厚硬木踢脚板(背面满刷氟化钠防腐剂)用尼龙膨胀螺丝固定 3. 蒸汽加气混凝土墙面喷浆	木地板的所有房间 (高150)		1. 合成树脂面漆 (金属面油漆)	1. 清理基层,除锈等级不低于Sa2级 2. 刷防锈漆二遍 3. 满刮腻子、磨平 4. 涂面漆两遍	用于室内露明钢构件及 室外露明钢构件
	3. 踢脚3(踢10D) 涂料踢脚	1. 涂料 2. 3厚耐水腻子分遍找平 3. 8厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)抹光 4. 8厚DP M15砂浆(1:1:6水泥石灰砂浆)打底并划出纹道 5. 界面剂一道 6. 用修补砂浆局部修补墙面,DP砂浆勾缝并拉毛,接缝处贴耐碱玻纤网格布	乒乓球室 (高150)		2. 木构件防腐	满涂ACQ防腐剂	
内墙面做法	1. 内墙面1 白色无机涂料内墙 (燃烧性能等级A级)	1. 白色无机涂料 2. 2mm柔性腻子两遍 3. 5厚抗裂砂浆压入标准耐碱玻纤网格布一层 4. 10厚专用抹灰砂浆打底找平 5. 专用修补材料修补墙面	所有	注: 1. 工程做法选用: 国家建筑标准设计图集23J909《工程做法表》			
外墙面做法	1. 真石漆墙面1 有保温外墙	1. 真石漆专用面漆,清理收尾 2. 喷真石漆两遍厚度3mm 3. 涂饰真石漆专用底漆一遍 4. 真石漆专用腻子一遍,砂磨清理 5. 贴网格布 6. 柔性耐水腻子一遍 7. 抗裂砂浆 8. 网格布并保温钉固定复合材料保温板 9. 抗裂砂浆 10. 复合材料保温板(45厚) 11. 专用粘胶剂 12. 1:3水泥防水砂浆,刮糙二遍(每遍7-8厚),并托架 13. 基层墙体	分色详立面图 外墙分缝缝采用成品15mm宽的PVC分缝条,设置位置详立面。 门窗洞口上方设置托架支撑,托架悬挑不小于25mm 钢托架厚度为3mm,翼边宽度为保温板厚度减5mm,固定膨胀螺栓为φ6X50@600 保温板锚栓有效深度: 混凝土墙体>25mm; 蒸汽加气混凝土砌块>50mm				



如皋市规划设计院有限公司
Ruqiao Urban Planning & Architectural Design Institute Co., Ltd.

资格证书号: 建筑工程 A132015558(甲级)
城市规划 城规编第023006号
市政工程 A232015555
风景园林 102609-sb
地址: 江苏 如皋 大司马南路8号
电话: 0513-87514906
传真: 0513-87534682
网址: WWW.rgghy.com
邮箱: rgghy@vip.163.com

修改日期: _____
建设单位: 如皋市行政事业资产经营有限公司
工程名称: 如皋市老年大学(活动中心)
用房维修改造项目

单位出图章: _____
注册师章: _____

批准: 王玉华
审定: 罗建平
审核: 王辉
专业负责人: 王辉
项目负责人: 王辉
工程总协调: 冯海波
校对: 冯海波
设计: 陆蔚
方案: 高飞

图纸内容: 室内外做法表
设计编号: 工程编号 档案编号
J22024-066
图纸编号: 比例 设计日期
建修-03/08 2024.11