

南方科技大学 施工图设计说明及室内设计工程一般施工细则4

由 Autodesk 教育版产品制作					由 Autodesk 教育版产品制作				
南方科技大学					南方科技大学				
Project 工程					Project Ref. 工程编号				
Drawing Title 图名					Drawn by 制图				
图例说明					Examined by 审核				
ML-06					Revision No. 修改图号				
www.bifoxs.com					Approved By Client 客户确认				
深圳白狐设计					Approved By Designer 设计师确认				
TEL:400-7755-088					Scale 比例				
2017/12/2					1:50 (A3)				
2. 17. 2					Date 日期				
不固定家具(不在此次设计范围内)					Drawing No. 图号				
一般而言要按照图样所示制作家具,所有木工制品都要做好,开槽,割榫,打舌榫					3. 4				
粘胶拼合并且装订成高质量的家俱,所有家俱上油漆前都要磨光滑滑.					工艺				
2. 17. 3					所有安装要用适当的材料 按照制造商之说明而引用 所有沉头螺丝都要用油灰填塞并染色 上油漆 使其周围物料相同. 倘有外露之螺丝帽和五金器具要布橡胶或塑料垫圈 以便不会磨损任何一种表面				
柜和固定家俱					金属覆盖工程				
一般而言 做好框架并且所嵌入的柜 可调整的层板和固定家俱为图样所说明一样.					不锈钢				
所有木工制品都要做好,打单. 上舌榫,粘胶 拼合用螺丝安装好,并使室内设计师满意. 终饰将和图样板清单所指出一样.					不锈钢板应为铬和镍含量高的钢,一般应符合<SSBS97EN的要求并且应为焊接稳定之整刑.				
注 所有柜 层板等都应用砂纸擦好,油漆照图样的规定为终饰.					材料和工艺				
2. 17. 4					所有材料均应是可获得材料中最优质的 ,指明其品种、质量、产地、花型、线条、颜色,具有产品合格证。并且应				
门框					在安装前清洁,挺直,无扭曲,如果需要进行拉直,				
2. 17. 5					或者平展处理 那么该处应不得损伤材料 所有而不用铁钻锻造 并且应整齐地去角 所有的焊接 标和小木块应做成圆形 并且所有多余的金属应除去				
新门由承包公司供应及安装包括一切需要的五金. 图示安装到工程各部分.					安装				
3. 1					1、承建商可以用较2MM更厚的材料法满足规格及要求, 平板可以折叠、挤压或以其它办法达到设计的要求。				
五金器具					2、金属板必须可以承受本身的荷载, 而不会产生任何损害性或永久性的变形, 所有金属表面覆盖板及其配件需符合以下要求:				
工作范围					A、所有铁质材料的规格, 开头应符合规范要求, 并应进行除锈、防锈处理。				
3. 2					B、所有覆盖板的空间需要适当的透气, 以防止任何水气或潮气的积聚, 避免金属的腐蚀及霉菌的滋生;				
材料					C、金属覆盖板安装宜采用抽芯铝铆钉, 中央必须垫付橡胶垫圈, 抽芯铝铆钉间距以控制在100-150MM为宜。				
主要的五金器具为不锈钢或多层镀膜 必须防止生锈和沾染, 应该是使用最好质量的材料 并严格遵照说明书上所要求之规格 任何偏差都必须取得业主及室内设计师方面同意.					5. 3				
承包公司在实际装配之前必须向室内设计师提供所有五金器具样板以得其同意					工艺				
3. 3					安装玻璃一般按国家施工守则 准确地把玻璃切割成为适当的尺寸 这尺寸容许边与框之间有正确容限				
完成					划线和小凸嵌线必须在水平线位 注意在装过程中不要把框架弄潮湿				
在完成工作时所有五金器都被擦油 清洗 磨光和可以操作 所有钥匙必须清楚地贴上标签					安装槽要清洁 没有任何灰尘和其他有害物质 所有螺丝或其他固定设备都不能在槽中突出来 所有框架的调整将在安装玻璃之前进行 所封密封胶在完工时要清洁, 平滑, 边角尖锐, 玻璃工程应在框、扇校正和五金件安装完毕后, 以及框、扇最后一遍涂料前进行; 楼梯间和中庭回廊等的围护结构安装玻璃时, 应用卡紧螺丝或压条镶嵌固定, 玻璃与围护结构的金属框格相接处, 应放橡胶垫塑料垫; 安装玻璃隔断时, 隔断上框的顶面应留有适当的缝隙, 以防止机构变形, 损坏玻璃, 安装磨砂玻璃的磨砂面向室内。				
注 承包公司应负责安装所有毛巾架 卫生纸托架等等					镜子要用质量好不变形的也可采用其它供应商的优秀产品.				
					所有镜子的样板安装切割之前送交室内设计师同意 固定镜只用大量双面贴棉 不用玻璃胶 玻璃边光位要磨滑 清玻璃必须完全清晰通透 驳口位置需经设计师同意				
					5. 2				
					材料				
					提供劳力 材料 工具和所有供应并且实施所有图及规格所规定之设计完成装玻璃之工作				
					5. 1				
					工作范围				
					D、板材安装时严禁采用对接、搭接长度符合设计要求, 不得有透缝现象;				
					E、保温材料的产品, 堆积密度应符合规范要求, 并应填塞饱满, 不留空隙。				
					5.				
					装配玻璃				