

9.2.8

评价要点：

1. 第 1 款，将政府主管部门或第三方授予的“绿色施工优良等级”或“绿色施工示范工程”认定作为评分依据；
2. 第 2 款，预拌混凝土损耗率可按以下方法计算： 预拌混凝土损耗率=[（预拌混凝土进货量-工程需要预拌混凝土理论量）/工程需要预拌混凝土理论量]×100%；
3. 第 3 款，现场加工钢筋损耗率可按以下方法计算： 现场加工钢筋损耗率=[（钢筋进货量-工程需要钢筋理论量）/工程需要钢筋理论量]×100%；
4. 第 4 款，要求免粉刷混凝土墙面应占混凝土墙面的 30%以上。

评价专业：结构

评价内容： 1.绿色施工实施方案； 2.绿色施工等级或绿色施工示范工程的认定文件； 3.混凝土用量结算清单； 4.预拌混凝土进货单； 5.施工单位统计计算的预拌混凝土损耗率； 6.现场钢筋加工的钢筋工程量清单； 7.钢筋用量结算清单； 8.钢筋进货单； 9.施工单位统计计算的现场加工钢筋损耗率； 10.铝模材料设计方案及施工日志； 11.现场核实。