

钢塑复合管安装一般规定造价工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/548/2021_2022__E9_92_A2_E5_A1_91_E5_A4_8D_E5_c56_548487.htm 一.管道安装前应具备下列条件：1.施工图纸及其他技术文件齐全，并已进行技术交底；2.对安装所需管材、配件和阀门等附件以及管道支承件、紧固件、密封圈等核对产品合格证、质量保证书、规格型号、品种和数量，并进行外观检查；3.施工场地及施工用水、供电满足要求；4.施工机具已到场；5.与管道连接的设备已就位固定或已定位。二.施工人员应技术培训，熟悉钢塑复合管的性能，掌握基本操作技能。三.钢塑复合管应选用下列施工机具：1.切割应采用金属锯.2.套丝应采用自动套丝机.3.压槽应采用专用滚槽机.4.弯管应采用弯管机冷弯.四.钢塑复合管施工程序应符合下列要求1.室内埋地管应在底层土建地坪施工前安装；2.室内埋地管道安装至外墙外不宜小于500mm，管口应及时封堵；3.钢塑复合管不得埋设于钢筋混凝土结构层中；4.管道安装宜从大口径逐渐接驳到小口径；5.管道穿越楼板、屋面、水箱（池）壁（底），应预留孔洞或预埋套管，并应符合下列要求：1.预留孔洞尺寸应为管道外径加40mm；2.管道在墙板内暗敷需开管槽时，管槽宽度应为管道外径加30mm；且管槽的坡度应为管坡；3.钢筋混凝土水箱（池）、在进水管、出水管、泄水管、溢水管等穿越处应预埋防水套管，并应用防水胶泥嵌填密实。六.管径不得大于50mm时可用弯管机冷弯，但其弯曲曲率半径不得小于8倍管径，弯曲角度不得大于100。七.埋地、嵌墙敷设的管道，在进行隐蔽工程验收后应及时填补。 100Test 下载频道开通

, 各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com