

太原挤密桩基施工 山西精诚建业地基 太原挤密桩基施工单位

产品名称	太原挤密桩基施工 山西精诚建业地基 太原挤密桩基施工单位
公司名称	山西精诚建业地基基础工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省太原市小店区亲贤北街79号茂业天地小区 2栋2604
联系电话	13623646058 13623646058

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山西精诚建业地基基础工程有限公司

太原挤密桩基施工

山西挤密桩施工，山西挤密桩基施工，山西灰土挤密桩施工，山西素土挤密桩施工，太原挤密桩施工，太原挤密桩基施工，山西挤密螺纹桩施工，山西钻孔灌注桩施工，山西环保挤密桩施工，我公司主营：挤密桩施工

本公司跟您一起分享以下内容：

桩径

桩径与选用施工工艺有关，长螺旋钻中心压灌、干成孔和振动沉管成桩宜取350mm~600mm；泥浆护壁钻孔灌注素混凝土成桩宜取600mm~800mm；钢筋混凝土预制桩宜取300mm~600mm。

其他条件相同，桩径越小桩的比表面积越大，单方混合料提供的承载力高。

桩距

桩距应根据设计要求的复合地基承载力、建筑物控制沉降量、土性、施工工艺等综合考虑确定。

设计的桩距首先要满足承载力和变形量的要求。从施工角度考虑，太原挤密桩基施工费用多少，尽量选用较大的桩距，以防止新打桩对已打桩的不良影响。

太原挤密桩基施工

山西挤密桩施工，太原挤密桩基施工，山西挤密桩基施工，山西灰土挤密桩施工，山西素土挤密桩施工，太原挤密桩施工，太原挤密桩基施工，山西挤密螺纹桩施工，太原挤密桩基施工单位，山西钻孔灌注桩施工，山西环保挤密桩施工，我公司主营：挤密桩施工

本公司跟您一起分享以下内容：

根据相关规定及技术要求，灰土挤密桩施工顺序为采用先里排后外排，隔排隔桩跳打法施工。

工艺流程：

场地平整 放线定桩位 桩机就位 成孔 夯填 检验

放线定桩位：

根据控制轴线，将排桩控制线引至基坑周边，然后根据施工图纸放出桩中心位置，用木楔或白灰点（用钢钎打入土中20~30cm拔出后用白灰灌孔）做好标记，桩位偏差控制在 $0.4D$ （ D =桩孔直径）以内。测量员应及时复核，准确无误后方可根据所放桩点成孔。为了保证放线的准确性，应尽量安排在白天进行，以免夜间放线错误，发现不及时造成质量问题。

山西挤密桩施工，山西挤密桩基施工，山西灰土挤密桩施工，山西素土挤密桩施工，太原挤密桩施工，太原挤密桩基施工，山西挤密螺纹桩施工，山西钻孔灌注桩施工，山西环保挤密桩施工，我公司主营：挤密桩施工

本公司跟您一起分享以下内容：

成桩

灰土拌合均匀，自检后经监理工程师检测合格后，用小铲车运至现场。

桩孔回填夯实顺序采用从路线中心向两侧间隔1~2孔调填夯实。

夯锤形状采用下端呈抛物线垂体形的梨形锤，锤重100kg，夯锤直径280mm。

每桩孔回填前，太原挤密桩基施工队，用锤重将孔底夯实，分层回填夯实，单次成桩深度易为30~40cm

, 填料、夯实交替进行, 完成单桩施工。

回填时做到均匀下料, 均匀夯击, 保证夯重落距及次数。

回填夯实至设计标高顶面高出10cm后, 用素土封顶处理。

太原挤密桩基施工-山西精诚建业地基-太原挤密桩基施工单位由山西精诚建业地基基础工程有限公司提供。山西精诚建业地基基础工程有限公司位于山西省太原市小店区亲贤北街79号茂业天地小区2栋2604。在市场经济的浪潮中拼搏和发展, 目前精诚建业地基在工程、建筑起重机中享有良好的声誉。精诚建业地基取得全网商盟认证, 标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。精诚建业地基全体员工愿与各界有识之士共同发展, 共创美好未来。