

繁简薄层自流平 地暖回填施工 南通地暖回填

产品名称	繁简薄层自流平 地暖回填施工 南通地暖回填
公司名称	芜湖繁简新型建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省芜湖市繁昌县经济开发区
联系电话	15375117988 15375117988

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：芜湖繁简新型建材有限公司

地暖回填，即地暖系统的回填层—蓄热层，用来保护地暖管材及蓄热效果，地暖回填材料，让地暖使用效率更高。地暖系统按照设计、施工要求铺设完毕，并按照规定试压合格后，通过施工负责人、业主或业主代理人验收，并签字确认;如属工程项目，则需由甲方、土建或装修施工方在工程验收单上签字确认。

究竟地暖回填用什么材料好，其实地暖填充层宜采用C20豆石混凝土，水泥应采用标号不低于32.5号的普通硅酸盐水泥;此种材料早期强度较高，做地暖回填，子啊凝结硬化过程中的干缩性较小，对控制和防止混凝土干碎裂较为有利;砂子宜采用中砂或粗砂，含泥量不大于5%，其质量应符合现行行业标准《普通混凝土用砂质量标准及检验方法》的规定。

豆石粒径宜为5—15mm，加热管的填充层厚度不宜小于30mm，当地面荷载大于20KN/m²时，应采取加固措施。由于地暖填充层的厚度直接影响到室内的净高、结构的荷载和建筑初投资费用，因此填充层厚度不宜太厚。回填材料混凝土厚度应为30mm-40mm之间，干燥期过后可直接下一道工序的施工。

地暖回填后，地面开裂原因：

地暖铺设前要求地面平整〔±5mm〕，南通地暖回填，平整度不够的需要先找平。待找平层凝固硬化后方可敷设保温层。部分区域还需要先做好防水防潮。如果结构层不平整，加之地暖管的翘曲，使得保温层下有空隙，填充层施工容易形成空鼓，从而导致地面开裂。

铺管注意事项

地面温度分布均匀程度主要受埋管深度、管间距大小、布管方式等影响。埋深高度越小，管顶所对应的地面温度与两管中间处的地面温度的差越大，导致地面温度偏高，地面温度分布越不均匀，从而在使用过程中容易形成地面裂缝。

地暖的清洗方法：

1、使用地暖2-4年左右清洗一次最好，地暖的采暖方式主要是采用专门设计的回路式结构的，管路是比较复杂的，并且管道很长，长期使用有一定的污垢，这种情况主要看自家的自来水是否“干净”，地暖回填施工，如果使用地暖长期不清洗的话，这些污垢就会附在管壁上，造成地暖采暖效果不佳，所以地暖公司建议，地暖在使用2-4年左右，最好还是保养清洗一次。

2、冬季在使用地暖时，应该注意地暖的加热的循序渐进。

繁简薄层自流平(图)-地暖回填施工-南通地暖回填由芜湖繁简新型建材有限公司提供。芜湖繁简新型建材有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。芜湖繁简——您可信赖的朋友，公司地址：安徽省芜湖市繁昌县经济开发区，联系人：袁经理。