下水管道修复 柯林瑞尔 沧州管道修复

产品名称	下水管道修复 柯林瑞尔 沧州管道修复
公司名称	山东柯林瑞尔管道工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省东营市东营区未央SOHO17层
联系电话	13561057106 13561057106

产品详情

?【施工质量控制】

- 1、内衬软管在储存和运输过程中,要保持在厂家要求的温度下,同时避免阳光直射。
- 2、扎头要捆扎牢固,排水管道修复,避免出现松动。
- 3、充气时每分钟加压10毫帕,当气压达到100毫帕,每分钟加压50毫帕;当气压到达200毫帕时保压40min,做好紫外线固化准备。
- 4、初始固化阶段紫外线灯行走速度建议控制在0.2~0.3m/min。软管固化过程中,要观察控制台显示屏的紫外灯家行走里程,同时留意线缆标记。当紫外灯架距离终点0.5m时,紫外灯行走速度控制在0.2~0.3m/min。
- 5、紫外线固化速度要按照规定来控制,修复过程中通过安装在紫外线前端的监控测点温度,沧州管道修复,随时调整温度。 若是发生意外,应立即停止并进行处理。
- 6、原位固化法内衬管的短期力学性能的测试应按下图7-2和7-3中的规定进行,满足其规定的要求。内衬管的长期力学性能要根据业主的要求进行测试,不小于初始性能的50%。

管道点状修复

管道点状修复,是在管道局部裂缝、渗漏、的情况下,将涂抹有树脂混合液的玻璃纤维毡布用气囊紧压于管道内壁,通过常温、加热或紫外线照射等方式实现固化,在修复点管内形成新内衬管的一种管道非 开挖修复技术。

一、管道点状修复工艺流程

- 1、针对有问题的管道进行堵水、降水、管道清淤及高压水清洗。
- 2、对管道进行内窥检测,确定破损位置和需要修复的尺寸。
- 3、裁剪玻璃纤维材料,计算树脂用量,按照一定的比例,下水管道修复,混合搅拌。
- 4、将混合树脂与裁剪好的玻璃维材料进行碾刮、浸润。
- 5、把浸润后树脂的玻璃纤维安装在修补器。

(3)加热

使用热水锅炉对翻转软筒进行循环加热,通过不断升高管道内水的温度使得树脂发生化学反应,cipp管道修复,在达到一定的温度(约85摄氏度)一定时间后,完成管道的修复。

(4)尾端处理

在管道冷却后,将管道尾端多余部分切除,使其与管口保持一平,同时对管道接口进行注浆处理,使新 管和老管形成一体,从而完成管道的CIPP内衬修复。

施工准备 现场交通协调与占道处理 管道排水 管道清洗作业及止水 修复前检测翻转内衬施工及固化 修复后检测 现场清理

下水管道修复-柯林瑞尔-沧州管道修复由山东柯林瑞尔管道工程有限公司提供。山东柯林瑞尔管道工程有限公司为客户提供"管道内衬,管道修复,管道非开挖修复"等业务,公司拥有"柯林瑞尔"等品牌,专注于工业维修、安装等行业。,在山东省东营市东营区未央SOHO17层的名声不错。欢迎来电垂询,联系人:郝光斌。同时本公司还是从事等径压缩HDPE,CIPP内衬修复,不锈钢内衬的服务商,欢迎来电咨询。