

通道堵漏公司

产品名称	通道堵漏公司
公司名称	盐城市东方高空建筑防腐有限公司
价格	420.00/米
规格参数	品牌堵漏:420 型号地下通道堵漏:420 施工缝堵漏:450
公司地址	盐城市盐都区秦南镇宝奎新村24号
联系电话	0515-88611655 18118685668

产品详情

通道 渗水处理方案：

我部针对地下通道的分析，决定采取对渗漏部位先进行堵漏治理；然后，进行回水试验，以检验堵漏治理的效果。如果回水以后，在施工缝及其附近还发现严重的渗水的情况，就启动在结构施工过程中预埋的注浆管进行注浆。

渗漏水处理原理是减少渗漏水面积，将渗漏水集中于一点或几点，减少其它部位渗水的压力，保证修堵工作的顺利进行。

为减少漏水面积，首先要认真做好引水工作。引水的原则是把大漏变小漏、线漏变点漏、面漏变孔漏。考虑到停止降水以后25m以上的动水压力，要处理好渗漏水的问题，必须做到：选好材料、方法得当、精心施工以保证万无一失。根据多年类似工程的施工经验，结合现场渗漏水的实际情况，认为渗漏水处理的重点在施工缝的渗水治理，处理的方法应采用刚柔结合，即施工缝外做刚性结构补强抹面，施工缝内做注浆处理。

（一）材料选用：

- 1、800#超细水泥。
- 2、界面剂、添加剂等。
- 3、HUG - 13混凝土渗透结晶型防水剂。
- 4、500#水泥及细砂。
- 5、注浆液。

（二）主要施工方法：

1、施工缝（纵向、竖向）部位：纵向施工缝是贯通的一条缝，如果只对渗漏水部位进行处理，等到停止降水后，水压增大，会造成前期不渗漏的部位发生渗漏水，（从北侧墙试验段处理情况已经证明了这种可能性）。因此建议：下四层水平施工缝全部做防水处理。

注浆堵漏材料：水溶性聚氨脂，该材料是单组份注浆材料，与水具有良好的混溶性，浆液遇水后会自行分散、乳化，浆液中游离的异氰酸根会与水进行聚合反应，聚合后的固结体具有良好的延伸性、弹性和抗渗性，在水中永久保持原形，并具有耐低温性，浆液遇水后发泡膨胀，发泡体积可增大2倍（膨胀率可通过配方进行调整），从而堵塞水道，达到止水的作用。水溶性聚氨酯是国际上公认的新型优质防水材料，在国内地下堵漏止水工程中被广泛材料，收以良好的效果。