

SR防渗盖片/复合盖片的优点

产品名称	SR防渗盖片/复合盖片的优点
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	12.00/米
规格参数	复合盖片:复合盖片缺点 复合盖板:sr防渗保护盖片 盖片:SR防渗复合盖片
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

SR防渗盖片/复合盖片的优点

SR防渗盖片的优点

SR防渗盖片也叫SR防渗保护盖片、sr防渗复合盖片，SR防渗盖片是由SR塑性止水材料和三元乙丙橡胶板复合而成的片状防渗卷材。其对混凝土面具有良好的防渗、防裂、防碳化和抗冰冻作用。18703187870万经理

SR防渗盖片施工控制要点：

中洞开挖采用“CRD”法，完成中洞(六部或八部)封闭后，在中洞较大空间内自下而上完成基础、立柱、中隔板、顶梁和中拱，使之在中洞内形成一个庞大的刚体顶住上部土体。用正台阶法或“CRD”法完成两侧洞开挖支护和二次衬砌SR防渗盖片。在开挖侧洞上台阶时，为平衡中洞拱脚向左右的推力，在两柱项纵梁之间设置水平拉杆。该法工序单纯，中洞开挖充分利用各部分尽快封闭早成环，整体环套环特点，结构整体性好。

SR防渗盖片双侧壁导坑法

一步：拱顶打设大管棚及小导管、注浆，同时先后开挖两侧洞室，施作初期支护及中隔壁、中隔板。两侧洞室开挖距离参考值为5~6米SR防渗盖片。

二步：先后开挖洞室 SR防渗盖片，前后参考距离5~6米，施作初期支护及中隔壁。

三步：拱顶小导管注浆，开挖洞室SR防渗盖片，施做初期支护及中隔板SR防渗盖片。

四步：开挖右下部导洞并施作临时初期支护，封闭成环，采用锁脚锚管加固拱脚。

五步：根据监测情况，纵向分段防水层，施做拱底二衬（步长 3m）SR防渗盖片。

六步：根据监测情况，纵向分段拆除的中隔板和中隔壁（步长 3m），敷设防水层，施作余下二衬，仰拱部分回填素混凝土SR防渗盖片。

SR防渗复合盖片特点：

SR防渗复合盖片抗拉强度高：利用SR防渗盖片内加强筋的增强作用，使其抗拉强度达到并超过1cm厚橡胶板的强度值，这样既可节约成本，又使得施工更加方便，防渗质量得以；SR防渗复合盖片抗撕裂、抗冲击性好：由于有加强筋的增强作用，SR防渗盖片具有比纯橡胶片更好的抗撕裂、抗冲击破坏性能；SR防渗复合盖片与SR塑性止水材料及混凝土面粘结效果好：SR防渗盖片上复合有SR塑性止水材料，可与混凝土基面粘合密封，均匀传递水压力，实现了很好的防渗密封效果；