

GB防渗盖片400x8mm渡槽裂缝防渗材料

产品名称	GB防渗盖片400x8mm渡槽裂缝防渗材料
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	40.00/米
规格参数	材质:三元乙丙橡胶 颜色:黑色 作用:防渗止水
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

1.GB防渗盖片的应用范围：

GB防渗盖片是面板坝常有的表层盖板,也是各类工业与民用建筑结构中常用的止水板材,具有良好的耐老化,耐高低温性能。由于橡胶板硬度大,很难与混凝土表面牢固粘接,从而使三元乙丙胶板防水性能难以得到发挥。为此,我们利用GB防渗盖片可以满足面板坝接缝止水的要求,GB防渗盖片还用于渡槽等建筑物表层裂缝处理,工业与民用建筑的屋面防水等。

2.GB防渗盖片具体优点：

GB防渗盖片具有与SR塑性止水材料配套性好、与基面粘结力强、防渗性好、常温施工简便等特性，GB防渗盖片是高面板坝和重要工程接缝、裂缝的防渗材料，GB防渗盖片也是SR防渗体系的组成部分。GB防渗盖片找平层施工前，应先用磨光机清理混凝土基面，保证混凝土表面洁净、无松动混凝土块，再用高压水冲洗，接触面应进行干燥处理。接触面进行干燥处理后应涂刷黏结剂，即可进行SR嵌缝施工；若底胶过分干燥时（不粘手），需要重新补刷HK封边剂底胶。

3.GB防渗盖片的作用：

GB防渗盖片及其为主的SR柔性封缝防渗技术，GB防渗盖片具有较好的实用性和可操作性，可对各种混凝土裂缝、层间缝、伸缩缝等进行有针对性的防渗处理。其弹塑性防渗能力，GB防渗盖片可以适应裂缝未来较大程度的变形，不仅解决了裂缝的现有渗漏问题，而且还能预防裂缝未来扩大导致的再渗漏。通过在电站、龙滩电站、南水北调工程丹江口电站等大坝混凝土缝处理上的应用，GB防渗盖片及其为主的SR柔性封缝防渗技术，作为对混凝土裂缝防渗处理的方法，能为水利水电工程建设和维护起到作用。

4.GB防渗盖片操作要点：

粘接施工时，如基层过于干燥，应向基层洒水增加湿度，确保粘接层养护需要水份。搭接宽度：单层卷材施工时搭接宽度 100mm；双层卷材施工时搭接宽度 80mm。卷材搭接施工须仔细进行，搭接处须粘

牢压实，不允许有露底、打皱、翘边、起空现象。同一层相邻两幅卷材的搭接缝宜错开1/3幅长；叠层卷材铺贴时，上、下两层卷材搭接缝宜错开1/3幅宽，且上、下两层卷材不允许互相垂直铺贴。铺贴好的三元乙丙复合盖板应平整顺直，搭接尺寸准确，不得扭曲、皱折。当地下水位高于施工面时，施工现场附近应设有低于施工面的排水措施，以确保施工质量。