

SR防渗复合盖片与50氯丁棒施工方法

产品名称	SR防渗复合盖片与50氯丁棒施工方法
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	38.00/米
规格参数	材质:三元乙丙橡胶 规格:300x6mm 标准:国标
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).SR防渗复合盖片组成结构：

SR防渗复合盖片是面板坝嵌缝用防渗保护盖片，一般分为两层，为复合材质，总厚度为5-10mm，SR防渗复合盖片是由SR塑性止水材料和增强型聚酯布复合而成的，与混凝土基面粘结的是SR塑性止水材料，当混凝土基面变形时，柔性填料发生塑性变形，从而避免SR防渗复合盖片受到应力破坏；

(2).SR防渗复合盖片的作用：

在施工中，在混凝土浇注式中把SR防渗复合盖片部分或全部浇埋在混凝土中，如果混凝土中有许多尖角的石子和锐利的钢筋头，SR防渗复合盖片由于橡胶的强度比拉伸强低3-5倍，因此一旦被刺破或时，不需很大外外力裂口就会扩大，所以在止水带定位和混凝土浇捣中，应注意定位和浇捣压力,以免止水带被刺破，所以在SR防渗复合盖片定位和混凝土浇捣中，应注意定位和浇捣压力，以免被刺破，影响止水带的防水效果。

(3).SR塑性止水材料施工方法：

1.在趾板与面板间的止水槽找平后,先安装50氯丁棒,再安装波形止水带,氯丁棒之间采用对接,接头采用胶水和胶带粘结补强,为防止滑落移位,用细铅丝固定在缝槽内的沥青杉板上。

2.SR塑性止水材料和三元乙丙盖板施工，这道工序的施工关键在于:

1).界面的干净、干燥;.填料之间及填料与砼面间粘结密实;

2).SR防渗复合盖片与砼基面粘贴牢固,接头紧密。

3).施工中先对界面用角向磨光机和钢丝刷刷毛清理,再用棉纱擦净,涂刷粘结剂,在有水或潮湿的地方,先烘干再涂刷潮湿面粘结剂,干燥的砼面涂刷干性粘结剂,干性粘结剂一般需晾干10~15分钟(与气温、风速等有

关),感觉粘手不沾手时即覆盖SR塑性止水材料,潮湿面粘结剂不需晾干即可直接覆盖填料。

(4).SR防渗复合盖片施工注意事项：

- 1、SR防渗复合盖片施工原则：先缝里、后缝外、先两边、后中间。
- 2、SR防渗复合盖片施工基面坚实、干燥。
- 3、SR防渗复合盖片止水材料施工完毕后，须加以保护，避免机械操作。

我公司生产的SR防渗复合盖片上复合有柔性填料，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。