

枣强 止水橡皮施工工艺流程 p型赛水封接头技术

产品名称	枣强 止水橡皮施工工艺流程 p型赛水封接头技术
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	66.00/米
规格参数	品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水
公司地址	衡水北方工业开发区88号
联系电话	0318-2213821 15031855056

产品详情

枣强 止水橡皮施工工艺流程 p型赛水封接头技术

p型橡胶止水带产品说明：

p型橡胶止水带别名止水橡皮或许止水橡胶，它的利益是弹性好，顺应变形能力强；布局简略、封水周密靠得住；比较经济，装置互换轻便耐老化，使用寿命较长。

p型橡胶止水带是水电工程闸口的一个紧张组成部分，是保证闸口密闭封水、异常运转的症结部件。闸门水封资料能够根据水头高低和孔口巨细等详细条件停止选择，常用的莫过于橡胶闸口水封。

p型闸门水封作用与原理:

P型橡胶止水带是使用橡胶的高弹性,在各种负荷下产生弹性变形,从而起到坚固密封,有效地防止建筑构造的漏水,渗水并起到减震缓冲作用。在许多工程建筑设计中,土建、水土结构之间都有一定的伸缩要求,并存在防水防震等问题,因而采用和装置橡胶止水带是有效地解决以上种种问题的手段。

p型橡胶止水带施工工艺流程：

【1、在先浇筑有些的砼施工时,在衬砌中部埋设止水带,并在顶板底面接近变形缝处预留宽×深(150×30mm)通长凹槽。

【2、在浇筑后浇筑有些砼时,在变形缝止水带上、下通长安放(张贴)50px厚聚苯板,并在后浇砼接近变形缝部相同预留(150×30mm)通长凹槽,然后浇筑后浇砼。

【3、待砼枯燥后,在顶板顶面变形缝抠掉30mm深的衬垫板,底面抠掉20mm深的衬垫板,用高压空气把缝吹

洁净,然后在缝底张贴一层PE泡沫棒,再用嵌缝膏把变形缝嵌平。

以上资料是经验之谈,价格方面可面议或电议均可,实体企业,如需技术方面的支持可来电进行咨询。