

BW型20X15遇水膨胀止水条

产品名称	BW型20X15遇水膨胀止水条
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心10-1（注册地址）
联系电话	15732837812 15732837812

产品详情

BW型20X15遇水膨胀止水条

BW止水条主体为无机材料，使用中包在砼中，有很好的耐久性，其膨胀率大于100%，能可靠地以水止水，抗水压力大于0.8Mpa，能满足一般工程所要求。经北京贸易中心工程，亚运村工程、青海龙洋峡、李家峡工程和能源系统各种化水工程等使用证明：效果*佳，得到施工单位一致好评。

BW止水条具有良好的技术经济效益，施工工艺简单方便，施工时靠自身粘性在二次浇注前贴在前一次浇注的混凝土表面，就可以进行下一次混凝土浇注，水平、垂直缝都可以，搭接也由它自身粘性自行搭接。BW止水条主要性能如下：膨胀率：2%剥离强度：0.01Mpa*大膨胀率：0%剪切强度：0.06Mpa耐水压：>0.08Mpa耐高温：1 不流淌耐低温：-35 不发脆比重：1.4

建议施工工艺 对有预留式的粘贴方式，在先浇混凝土中需预留上止水条安放槽（可在模板中钉木条预留）。拆除先浇混凝土模板后，清除表面，使缝面无水、干净、无杂物。将止水条嵌入预留槽内。如不预留槽，对垂直缝可加用粘结剂全长粘贴，或用水泥钉加木条固定止水条；对水平缝可直接粘贴于混凝土表面。（4）止水条粘贴以后应尽快浇注混凝土。（5）在安装粘贴过程中，应防止止水条受污染和受水的作用，以免影响使用效果