

BW腻子型橡胶止水条 呼和浩特加网型止水条 填缝堵漏 2022新闻

产品名称	BW腻子型橡胶止水条 呼和浩特加网型止水条 填缝堵漏 2022新闻
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	4.00/米
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:黑色 产地:河北衡水
公司地址	衡水市榕华北大街
联系电话	182-31810008 18231810008

产品详情

腻子型遇水膨胀止水条功能特性：

腻子型遇水膨胀止水条具有膨胀倍率高，移动补充性强，置于施工缝后具有较强的平衡自愈功能，可自行封堵因沉降而出现的新的微小裂隙，对于已完工的工程，如缝隙渗透漏水，可用该止水条重新堵漏。使用该止水条费用低且施工工艺简便，耐腐蚀性能佳。

腻子型遇水膨胀止水条应用范围：

广泛应用于人防、游泳池、污水处理工程、地下铁路、隧道、涵洞等以及其它混凝土工程的施工缝、伸缩缝、裂缝。

遇水膨胀止水条具体可应用于以下工程中建设：

- 1、交通：公路隧道、铁路隧道、地下铁路、地下通道
- 2、水利：大坝、防洪堤、涵洞、渠道、水电站
- 3、电力：热电厂、电缆沟、通信沟、消防水池
- 4、市政：贮水池、游泳池、沉淀池、排水管
- 5、农业：开渠、岩渠、砼管、导管
- 6、工民建：地下室、地下车库、地下商场、防空掩体
- 7、堵漏工程：地下建筑结构、隧道等裂缝渗漏水的堵封

遇水膨胀止水条安装注意事项：与遇水膨胀止水条相接触的水泥面须平整，不能出现凹凸不平的现象，因遇水膨胀止水条比重比水泥轻，遇水膨胀橡胶止水条安装时定位须牢固，防止遇水膨胀止水条漂浮错位导致漏水。不能先留缝后嵌条，应将橡胶止水条定位牢固后内埋密实不得裸露。

遇水膨胀止水条在使用过程中发生老化的主要因素是自然环境，一是氧化环境，往往由于混凝土密封不够，造成与臭氧等空气相结合，使得橡胶的分子链发生断裂，使得商品硬化，拉伸力下滑严重，二是光照和水分的影响，这是加速老化的关键因素，空气中的水分是导致橡胶发生软化的必要条件，而光照是促进它发生变色的主要因素，长久的阳光照射很容易会使橡胶止水带变形软化，容易出现断裂的现象。三是温度，温度对于橡胶的影响还是比较大的，主要是在寒冷的冬季会使橡胶硬化严重的话会导致橡胶断裂，炎热的夏季会使橡胶发生软化。