

PN遇水膨胀止水条 PZ制品型止水条 烟台缓膨型止水条 2022新闻

产品名称	PN遇水膨胀止水条 PZ制品型止水条 烟台缓膨型止水条 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 红色 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

橡胶止水条的分类

- 1、腻子型止水条：腻子型遇水膨胀止水条是近期研制的新产品，它具有遇水膨胀的特殊性能。具有弹性接缝止水材料的密封防水作用，当接缝两面侧距离加大到弹性防水材料的弹性复原率以外时，由于该材料具有遇水膨胀的特性。在材料膨胀范围以内仍然能起止水作用。
- 2、制品性止水条：制品型遇水膨胀橡胶止水条它具有吸水后膨胀率高，加压不失水，与空气接触不风化，耐酸碱性稳定，抗老化等优点。该产品主要应用于盾构施工法现砌接缝防水，建筑物变形缝、施工缝用止水带以及金属、混凝土等各类预制构件接缝防水。
- 3、自粘性胶条：自粘性胶条是由丁基橡胶填充挤增塑剂及其它特种助剂，经过特殊工艺加工而成的一种新型橡胶防水材料。它不仅填充砼土气孔缝隙，而且在一定压力下，与混凝土有良好的粘结力，使其与混凝土联为一体，起到防水止水的作用。

本产品具有良好的气密性，较好的粘接强度，极强的自粘性和变形性，可以不用粘接剂在一定条件下与新浇混凝土直接粘接，克服过去止水材料因与混凝土界面粘接不牢引起的环绕渗漏问题，具有良好的耐水性、耐酸碱性及耐老化性能，可广泛应用于水利、水电工程及各类工民建工程。

在建筑工程施工过程中，稳定性与防水性是工程建设中的重点任务。目前在地下混凝土施工缝的处理中普遍采用的施工方法是膨胀止水条，这一处理方式可以更加有效的防止地下室受到雨水的破坏，从而起到保护的作用。

在对地下结构进行施工时，普遍都会采用混凝土材料进行施工，但是在地下施工时，因为受到诸多方面的局限，所以不能通过一次浇筑完成混凝土工程的施工，如果施工时的间隔时间超出了规定的范围，就极易产生裂缝的问题，这是温度、混凝土强度以及多方面的影响造成的。所以在整个施工的过程中，应该进一步强化施工技术，加强对施工缝的处理，有效的控制工程质量，确保其能够达到预期的使用寿命。

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