

腾达 膨胀止水条工序质量 遇水膨胀橡胶条产品说明

产品名称	腾达 膨胀止水条工序质量 遇水膨胀橡胶条产品说明
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	5.00/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

腾达 膨胀止水条工序质量 遇水膨胀橡胶条产品说明

遇水膨胀橡胶条的产品说明：

遇水膨胀橡胶条以橡胶为主要原料，掺入多种填充料，经塑化、混炼、压延和硫化等工序制成。遇水膨胀橡胶条具有良好的弹性，耐磨性、耐老化性和抗撕裂性能，遇水膨胀橡胶条适应变形能力强、防水性能好，并具有可检测、可注浆修补等特点。温度使用范围为-45 ~60 。拆除原80型钢遇水膨胀橡胶条后，使用卡具将遇水膨胀橡胶条嵌入边梁的凹槽内，以确保防水。在边梁的保护下，遇水膨胀橡胶条不遭受车轮的直接碾压。原则上尽量在工厂中将遇水膨胀橡胶条连接成整体，如需在现场连接时，可采用电加热板硫化粘合或冷粘接等方法进行处理。

遇水膨胀橡胶条安装与施工：

- 1、在遇水膨胀橡胶条施工过程中，应避免因石子、钢筋等硬物或由于力量过大而刺破橡胶止水带。如发现有破裂现象应及时修补，否则在接缝变形和受水压时，遇水膨胀橡胶条所能抵外力的能力就会大幅度降低。
- 2、在定位遇水膨胀橡胶条时，一定要使其在界面部位保持平展，不能让遇水膨胀橡胶条翻滚、扭结，如发现有扭转不展现象应及时进行调正。
- 3、在固定遇水膨胀橡胶条时应防止止水带偏移，以免单侧缩短，影响止水效果。
- 4、遇水膨胀橡胶条接头粘接良好，根据现场施工条件采用热硫化连接。

遇水膨胀止水条综合介绍：

止水原理：遇水膨胀止水条是靠吸水膨胀后与混凝土挤密，堵塞空隙来止水的。

规格尺寸：遇水膨胀止水条一般20mm*30mm或50mm*50mm，从百度上了解到的价格信息是4-30元/米。

优缺点分析：

优点：遇水膨胀止水条施工方便，价格低廉。

缺点：施工过程中不可预见的问题较多，诸如雨季放置时间过长，则吸潮膨胀，影响效果。此外，有可能安装时候不好固定发生移位，可能会被质检部门要求返工。

适用部位：混凝土施工缝、后浇缝的止水。同时也适用于建筑构件拼装接缝；盾构法隧道管片接缝；接缝的嵌缝；板缝墙缝的止水。

遇水膨胀橡胶条技术措施：

在工程施工全过程实施全员管理，严格按业主和监理审定的施工方案和施工技术规范进行施工，确保工程质量。仔细研究施工难点，确定质量控制措施，依照质量职责，使质量工作具有可追溯性。认真按照标准、规范的要求以及业主发出的指令施工，接受业主、监理的检查检验，为检查检验提供便利条件。各道施工工序，在自检达标后进行报验，经监理检验符合要求后，方可进入下一道工序施工。做好技术工作，技术人员跟班作业，检查指导，与工人一道各工序质量。

止水原理：遇水膨胀止水带是防止阻止水分渗漏而制作安装的带状物，利用橡胶的高弹性和压缩变形性，在各种荷载下产生弹性变形，从而起到紧固密封防止建筑构件的漏水，渗水。具有一定的强度和韧性，遇水膨胀止水带其强度和韧性介于止水条和止水钢板之间。

以上便是针对止水条展开的介绍，止水条的材质不同，决定着对应的工程不同，实体企业质量可靠，请您放心购买。