

橡胶止水条膨胀时间决定因素 建筑工程预防渗漏水处理用止水条

产品名称	橡胶止水条膨胀时间决定因素 建筑工程预防渗漏水处理用止水条
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

橡胶止水条膨胀时间决定因素 建筑工程预防渗漏水处理用止水条

遇水膨胀止水条产品说明：

遇水膨胀止水条需要经过充分吸足水分，使自身体积慢慢膨胀变形，安装在混凝土施工缝或变形缝的止水条，通过膨胀压力，来挤密此处由于变形或沉降造成的细微裂缝，从而实现止水堵漏的作用。遇水膨胀止水条有BW腻子型和PZ制品型两种形式，二种橡胶止水条材料均采用PN-300型遇水膨胀橡胶，经加工而成。

遇水膨胀止水条的膨胀时间决定因素：

遇水膨胀止水条的膨胀时间是跟止水条的材质，生产方式，以及止水条所处的气温环境有很大关系的。大家都知道，遇水膨胀止水条是用在混凝土施工缝或者变形缝的一种防水橡胶产品，适用于密闭形式的建筑工程预防渗漏水处理。

遇水膨胀止水条施工工艺：

v1)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）。

v2)拆除先浇混凝土模板后，清除表面，使缝面无水、干净、无杂物。

v3)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。

v4)止水条粘贴以后应尽快浇注混凝土。

v5)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。

以上内容是经验之谈，价格方面可面议或电议均可，实体企业，质量可靠这也是大家所关心的问题。需要技术方面的支持可来电进行详细咨询。