

国标25*8止水环产品说明 bw遇水膨胀止水环防水功能

产品名称	国标25*8止水环产品说明 bw遇水膨胀止水环防水功能
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	.25/个
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

国标25*8止水环产品说明 bw遇水膨胀止水环防水功能

遇水膨胀型止水环产品说明：

遇水膨胀型止水环是针对穿过结构物施工缝，裂缝的钢筋、管道等铁件更容易受到锈蚀，造成结构强度降低，直接威胁到建筑物安全，减少使用寿命，或者影响设备、设施不能正常使用等严重问题，研制的遇水膨胀止水新产品。

在传统的混凝土墙体模板支设中，对拉螺栓或板条式拉杆是连接内外两组竖向模板的主要连接件，由于固定钢模板所采用的成千上万个对拉螺栓因其通长穿透墙壁，从而丧失了防水混凝土自身具备的防水功能。

为了解决这个问题，目前施工中采用的是在对拉螺栓中部焊一块2-3mm厚，80mm*80mm的钢止水板。这种方法缺陷是：对焊接的质量难以检查和保证，而且是被动防水一旦有焊接缝发生裂纹、夹渣、烧穿、针状气孔等缺陷，便产生后的渗水通路且难以治愈。

遇水膨胀型止水环优点：

- 1) 构造简单，施工方便，污染性较小，耐腐蚀性较好，可加快施工进度，费用较低，质量可靠。
- 2) 工作原理简单，可视性强，易于设计、监理、业主、施工各方的理解和接受。
- 3) 膨胀率可达到300%以上，耐久性可靠，经多项工程实践，不易发生渗漏。
- 4) 使用依据国标GB501108—2001《地下工程防水技术规范》和《建筑构造通用图籍》88J6-1地下工程防

水。

产品规格：

25*8、30*10、40*8、40*10、40*12、40*14、40*16、40*18、45*20、50*25、60*30等规格，可根据用户要求定做。

技术领域：

本实用新型涉及一种模板对拉螺栓上用遇水膨胀橡胶止水环，属于建筑工程中混凝土模板支设时所用的一种专用配件。

背景技术：

在传统的混凝土墙体模板支设中，对拉螺栓或板条式拉杆（以下简称对拉环）是拉接内外两组竖向模板的主要连接件。