

工程实施对拉螺杆止水环施工讲解 遇水膨胀止水环节省原材料成本

产品名称	工程实施对拉螺杆止水环施工讲解 遇水膨胀止水环节省原材料成本
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

工程实施对拉螺杆止水环施工讲解 遇水膨胀止水环节省原材料成本

止水环产品概述：

止水环又称止水圈、对拉螺杆止水环、遇水膨胀止水环等，是由高分子无机吸水膨胀材料和橡胶精炼而成的，一种新型防水工程材料。遇水后能吸水膨胀，膨胀率为 300，靠自身膨胀挤密混凝土与对拉螺栓的缝隙，可完全起到止水作用，在实际施工中，操作十分灵活方便，即省工又省时及节省原材料成本。是焊接止水板（环）的更新换代产品，目前已经应用于各种工程中。

我公司生产的止水环主要规格有：

16mm， 18mm， 20mm， 22mm， 25mm， 28mm等多种型号。如果客户有特殊规格要求，我们还可以根据您的要求定做生产，保证质量，生产快。物流发货速度也快，可直达全国各地。

对拉螺栓膨胀止水环产品优点：

- 1、构造简单，施工方便，污染性较小，耐腐蚀性好，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，膨胀率可达300%以上，耐久性可靠，经多项工程实施，不易发生渗漏。

遇水膨胀止水环在桩基础防水的应用：

在地下室做防水时，桩头的部分也是防水的薄弱环节，现遇水膨胀止水环很好的解决了这一点，

止水环是在桩头钢筋上套下去的，止水环径分成好多种规格有16，18，20，22，25，28毫米等多种，能很好的防止顺桩头和底版缝隙里流出的水，从而能够更好的提高地下室防水质量，使用方法简便，是很好的新兴防水材料。

遇水膨胀橡胶对拉螺栓止水环是由高分子无机吸水膨胀材料和橡胶精炼而成的，一种新型防水工程材料。

遇水后能吸水膨胀，膨胀率为200，靠自身膨胀挤密混凝土与对拉螺栓的缝隙，可完全起到止水作用，