

遇水膨胀型止水圈16mm价格

产品名称	遇水膨胀型止水圈16mm价格
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:明兴 规格:16mm 产地:衡水
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心10-1(注册地址)
联系电话	15732837812 15732837812

产品详情

遇水膨胀型止水圈(片)遇水膨胀型止水圈16mm价格

1.氯丁橡胶棒介绍：氯丁橡胶棒是以氯丁橡胶为主加与各种合成橡胶为主要原料,掺加各种助剂及填充料,经塑炼、混炼、挤出成型,高温硫化,它具有耐老化、耐油、耐磨性、适用于在面板坝的理想材料.2.氯丁橡胶棒规格型号：常用（直径） 12mm， 15mm， 20mm， 25mm， 30mm， mm， 70mm及根据客户需求生产 3.氯丁橡胶棒性能特点：面板坝常规止水结构型式通常采用三道止水，即在表层接缝设置有盖板保护的塑性嵌缝填料，在接缝中部设置止水带，在接缝底部设置铜止水。工程实践表明，该止水型式中的中部止水带在施工中很难与混凝土紧密结合，常发生漏水；同时在接缝位移作用下，接缝中的止水带产生的集中应变较大，一旦被破坏，将降低止水结构的效用.即流动止水型式在结构上是有缺陷的。鉴于常规中部止水带很难正常发挥止水作用，水科院在九五期间提出了一个新的止水结构型式，该型式将中部止水带提至表层，采用在趾板和面板中预埋的角钢和固定螺栓将止水带固定在缝口位置。为了适应大接缝位移，将表层止水带设计成变形能力很大的波浪形；同时为了确保止水带在大接缝张开情况下承受高水压力作用，在止水带下面的缝口处设置了支撑氯丁橡胶棒，氯丁橡胶棒应确保在止水运行过程中能够滞留在缝口，不被压入接缝以发挥支撑作用。 常生产销售多种工程橡胶制品,有着多的生产销售经验,一*的管理和技术人才,的设备,为您打造坚实的质量基础.

遇水膨胀型止水圈16mm价格

遇水膨胀型止水圈(片)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，或者影响设备、设施不能正常使用等严重问题，专门研制的制式遇水膨胀止水新产品。使用更加方便，按尺寸选对应产品，套上压紧即可。效果更好，可靠性更大，使用更保险，水从四周均接触不到钢筋。

同样具有遇水膨胀，可以以水止水。而且运输、保管更方便。遇水膨胀止水环在桩基础防水的应用再地下室做防水时，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，在实际施工中，操作十分灵活方便，又省工又省时及原材料成本。是焊接止水板（环）的更新换代产品。

遇水膨胀型止水圈16mm价格

1.波浪型橡胶止水带是利用橡胶的高弹性和压缩变形性的特点，在各种裁荷下产生弹性变形，从而起到有效紧锢密封，防止建筑构造的漏水、渗水及减震缓冲作用。在一般较大工程的建筑设计中，由于不能连续浇注，或由于地基的变形，或由于温度变化引起的混凝土构件热胀冷缩等原因，需留有施工缝、沉降缝、变形缝在这些缝外必须安装止水带来防止水的渗漏问题。

2.波浪型橡胶止水带应用：广泛应用于各种类型的混凝土及现浇混凝土结构中。例如：暗渠、挡水坝、蓄水池、倒虹吸、地铁、涵洞、隧道等。

3.波浪型橡胶止水带施工注意事项：

(1)止水带在施工过程中，由于混凝土中有许多尖角的石子和锐刃的钢筋，所以在浇捣和定位橡胶止水带时，应注意浇捣的冲击力，以免由于力量过大而刺破橡胶止水带。如有发现有破裂现象应及时修补，否则在接缝变形和受水压时，橡胶止水带所能抵抗外力的能力就会大幅度将会大幅度降低。(2)在地位橡胶止水带时，一定要使其在界面部位保持平展，更不能让橡胶止水带翻滚、扭结，如发现有扭转展现象应及时进行调正。(3)在浇铸固定橡胶止水带时，应防止橡胶止水带偏移。

(4)橡胶止水带在运输时，应要避免阳光直射，勿与热源、油类及有害溶剂接触