

## 300x10mm橡胶止水带

产品名称	300x10mm橡胶止水带
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	
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

橡胶止水带是在混凝土浇注过程中部分或悉数浇埋在混凝土中，橡胶止水带混凝土中有许多尖角的石子和锋利的钢筋头，因为塑料和橡胶的撕裂强度比拉伸强度低3-5倍，止水带一旦被刺破或撕裂时，不需很大外力裂口就会扩展，所以在止水带定位和混凝土浇捣过程中，应留意定位办法和浇捣压力，避免止水带被刺破，影响止水作用，详细留意事项如下。

橡胶止水带不得长期露天曝晒，避免雨淋，勿与污染性强的化学物质触摸。在运送和施工中，避免机械，钢筋损害止水带。施工过程中，止水带有必要牢靠固定，避免在浇注混凝土时发作位移，确保止水带在混凝土中的正确方位。

橡胶止水带并不是都使用通用的规格的，有300\*6的，有300\*8的，如果宽度和厚度选择不合适了，就会出现有缝隙的状况，达不到止水的效果的，所以说还是要明白如果挑选宽度和厚度的。

我们综合这么多的施工经验，我们分析有以下的几个方面：1.水压的大小。2.施工结构断面的尺寸。3.变形缝的垂直方向和水平方向的变形量。万变不离其宗，都会围绕这几个方面挑选橡胶止水带的。

1.如果是水压小于4米，水平和垂直的变形量不超过10毫米的时候，挑选的橡胶止水带的宽度要比200mm大，厚度比5毫米大的。

2.当水压是4米到8米之间，水平和垂直的变形量不超过30毫米的时候，挑选的止水带的宽度大于300毫米，厚度大于6毫米的。

橡胶止水带都属于施工缝的防水材料，但使用起来却是不一样的，而且外形也不一样，材质也不同，止水钢板属于金属制品，材质为q235b，止水条和橡胶止水带同为橡胶制品，但材质也不同，所以说在使用上是有区别的。

止水钢板的工作原理：即钢板的“开口”方面朝迎水面，且钢板与混凝土结合紧密，以设置辅助浇筑，所以说地下水很难沿施工缝从钢板浸透。常见尺寸规格：止水钢板厚度一般3mm，宽度大于200mm。适用部位：适用于有地下水的建筑构件，比如水池等有水的建筑物，以及地下构件水平和竖向施工缝处设置。