

CB型橡胶止水带200mm-500mm

产品名称	CB型橡胶止水带200mm-500mm
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	45.00/米
规格参数	硬度:60绍尔 扯断强度:10MPa 扯断伸长率:380%
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

首先，国标橡胶止水带的使用年限更长。这一点应该说是很重要的，很多项目都被列入百年工程，尤其是关系到民生方面的工程。国标的橡胶止水带产品可保证70年不出问题，这一点可以适应工程的年限要求。

第二、使用国标橡胶止水带产品更能保证工程质量。橡胶止水带产品作为重要的防水材料，其作用不言而喻，自然是用来防水的。因为止水带产品出现漏水、渗水的原因有很多，其中主要的原因就是质量不达标。过早的出现老化现象、比较容易的出现破损现象等都是质量不达标的表现。

第三、使用国标橡胶止水带产品更能减少意外情况出现。很多项目的施工环境都是比较复杂的，混凝土含有尖锐的石子、施工人员操作过程中的大意都有可能造成产品的破坏。但是国标产品的拉伸强度更高，会有效的降低破坏率，从而在大程度上保证施工效果。

以上就是使用国标橡胶止水带的优势和好处，在此提醒大家切勿因小失大，后期出现质量问题而产生的维护费用将大大高于材料费，并且效果也不一定好，只有使用国标的产品才能更安全、更放心！

有些时候我们担心的是物流问题，由于橡胶止水带属于重货，所以这种货物不能够使用快递等方式，只能使用物流配货，此时，我们担心的是货站的发车时间还有到货时间，这些问题也希望用户们能够多多理解。

首先，当橡胶止水带产品送到货站后，并不等于发货成功，因为货站的车需要满载后才会发车，所以我们需要等待这个满载的过程，有时候当天就可以，有时候需要或者两天，偏远地区的货甚至有过四五天的时候。

其次，当运输橡胶止水带的车辆正式走车以后也存在一些问题，比如夏季，夏季是一个多雨的季节，下雨天气就会影响车辆的速度，势必会进而影响到货时间；冬天的时候更严重，路上的雪或者冰对运输橡胶止水带的车辆影响更大，甚至是寸步难行，会导致到货时间大幅度的延长

1、止水原理：

止水带是防止阻止水分渗透而制作安装的带状物,宽度200-350不等，按设计选用，适当延长渗径，在混凝土浇注过程中部分或全部浇埋在混凝土中，具有一定的强度和韧性，其强度和韧性介于止水条和止水钢板之间。

2、优点：该止水材料具有良好的弹性，耐磨性、耐老化性和抗撕裂性能，适应变形能力强、防水性能好，温度使用范围-45 ~ +60 。

3、缺点：混凝土中有许多尖角的石子和锐利的钢筋头，因为塑料和橡胶的撕裂强度比拉伸强低3~5倍，止水带一旦被刺破或撕裂时，不需很大外力，裂口就会扩大，所以在止水带定位和混凝土浇捣过程中，应注意定位方法和浇捣压力，以免止水带被刺破，影响止水效果。

在砼浇筑时，由于止水带为橡胶产品比较软，容易变形，不顺直，上下宽度不好控制，如果用铅丝扎在钢筋上，损坏止水带，所以施工单位一般觉得麻烦，不喜欢用。

橡胶支座的作用是为了在公路或桥梁在受到外力冲击时，能缓解外力对其造成的冲击。但是地震或台风并不常见，但是温度的变化常常给我们的建设者造成很大的困扰。因此，在安装橡胶支座时，对于当地温度差的变化必须有明确的了解。中国地大物博，各地温度变化很大，南方夏季高达四十度的高温，会让混凝土变形融化，如果不能有效计算出南方冬夏温差值，继而对温差产生的位移值有足够的认识，那么就会在橡胶支座的设置上产生偏差，也就达不到保护公路或桥梁的作用。

即使在计算出了温差后，也还要把一些不可估量的因素计算进去。例如：如果在夏季高温时发生地震，出现了力的叠加，该如何处置?虽然橡胶支座可以分为板式橡胶支座和盆式橡胶支座两种，适应不同的地区，但是对于叠加力的作用，显然还是有限的。由此可见，我们的建设工作者在这个问题上一定给予高度重视，这牵涉到将来工程的安全问题。毕竟相对于企业的发展来说，人身安全才是更为关键和重要的问题