

遇水膨胀型止水带执行标准

产品名称	遇水膨胀型止水带执行标准
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	32.00/米
规格参数	类型:膨胀止水带 标准:国标 规格:350X8mm
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

遇水膨胀型止水带的试验方法：

- 1、尚未制备试样的遇水膨胀型止水带样品及试样进行调节之前，应保存在引起老化可能环境中，如热、光或污染物，包括来自其他样品的污染。
- 2、只要有可能，硫化与试验之间的时间间隔不应超过三个月。
- 3、较厚遇水膨胀型止水带样品需制试样时，可用旋转具设备，切割机等器械进行切片后，再用砂轮或挠性打磨带等将切片打磨到试件所需厚度。
- 4、拉伸、撕裂、脆性温度试验的试片，打磨后的厚度应为 (2.0 ± 0.2) mm，低温弯折试件厚度为2mm。

遇水膨胀型止水带特点：

- 1.遇水膨胀型止水带的防水线采用遇水膨胀橡胶制成，遇水后自行膨胀、使自与混凝土接触更紧密、止水效果更佳。
- 2.遇水膨胀型止水带断面采用非等厚结构，分为强力区、防水区和安装区，使其各部分受力均匀合理。
- 3.在安装区增设安装孔，可使其与相邻钢筋便于固定，不产生位移。遇水膨胀型止水带施工方便，定位安装牢靠。遇水膨胀型止水带适用于构筑物伸缩缝、沉降缝及防震缝。

遇水膨胀型止水带使用效果：

当接缝或施工缝发生位移，造成间隙超出材料的弹性范围时，普通型橡胶止水材料则失去止水作用。而型遇水膨胀型止水带还可以通过吸水膨胀来止水。使用遇水膨胀型止水带作为堵漏密封止水材料，不仅

用量节省，而且还可以消除一般弹性材料因过大压缩而引起弹性疲劳的特点，遇水膨胀型止水带使防水效果更为可靠。

遇水膨胀型止水带的作用：

遇水膨胀型止水带是指带遇水膨胀线的橡胶止水带，即遇水膨胀止水带。遇水膨胀橡胶较普通橡胶具有更卓越的特性和优点。遇水膨胀型止水带在遇水后产生2-3倍的膨胀变形，同时产生巨大的接触压力，防止渗漏。

遇水膨胀型止水带的生产工艺：

遇水膨胀型止水带运用广泛，比如在隧道工程、蓄水池工程、污水处理厂工程、楼房地下设施等等地方都是需要用到遇水膨胀型止水带，我们说的就是遇水膨胀型止水带的生产工艺！现在橡胶止水带的生产工艺主要分成两种，一种是liu化压制成型，第二种是挤出成型。liu化压制成型：这种方法是橡胶止水带产品的主要生产工艺，也是现在很多厂家都在使用的遇水膨胀型止水带生产工艺，可以适应任何批量的订单，几十米、几百米、几千米的订单都可采用这种工艺生产。