

大背贴止水带施工与安装

产品名称	大背贴止水带施工与安装
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	27.00/米
规格参数	型号:EP型 硬度:60邵尔 拉伸强度:10MPa
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

一、大背贴止水带是什么样的？

大背贴止水带又称高筋背贴止水带，是一种在地下构筑物混凝土变形缝、沉降缝壁板外侧（迎水面）设置的一种止水构造，大背贴止水带具有以止水带的材料弹性和结构形式来适应混凝土伸缩变形的能力。中埋式橡胶止水带是埋在混凝土中的，大背贴止水带预埋在混凝土表面的。大背贴止水带厂家常用尺寸为：300*6、300*8、300*10、320*6、320*8、400*10、500*10（单位：mm）

二、大背贴止水带应用范围：

大背贴止水带可以广泛应用于各种类型的混凝土结构中，大背贴止水带以一些建筑工程中，由于不能连续浇筑，或由于地基的变形，或由于温度变化引起的混凝土构件的热胀冷缩等原因，大背贴止水带在浇筑时常留有变形缝、施工缝，这些缝的防渗漏问题就要采用在变形缝的部位就使用大背贴止水带的方法来解决，大背贴止水带既能防止地下水或外界水渗漏到建筑物结构中，又可防止建筑内的水漏到外界。

三、大背贴止水带安装注意事项：

- 1、定位要准确；
- 2、粘结要牢固，基面要清洁；
- 3、挡头板安装时不得损伤止水带。

大背贴止水带作为橡胶止水带里面重要的型号被广泛应。其止水原理是利用背贴式止水带表面突起的齿条与模筑混凝土之间的密实咬合进行密封止水，同时背贴式止水两翼的外侧齿条的内侧根部固定注浆管，利用注浆管表面和出浆孔将浆液均匀地填充在止水带齿条与混凝土的空隙部位，达到密封止水的目的，注浆液可以采用水泥浆液，也可以采用化学浆液。背贴式止水带同时起到隧道内形成防水封闭区的作用。

四、大背贴止水带施工指南：

1、涵洞纵向施工缝采用中埋橡胶止水带 + 大背贴止水带

2、大背贴止水带材质要求

1) 橡胶止水带生产采用原材料，不得使用废料。

2) 施工缝采用中埋式橡胶止水带：宽度不小于300mm，厚度不小于8mm。

3) 背贴式止水带：宽度不小于300mm，厚度不小于6mm，凸高小于35mm。

大背贴止水带越来越得到认可，所以大背贴止水带的用量近几年也程直线上升的趋势，为了达到不错的防水效果，一般设置中埋式止水带与大背贴止水带相合的防水，配合遇水膨胀止水条与双组份聚硫密封胶，以工程滴水不漏。