

PVC背贴式止水带规格与用途

产品名称	PVC背贴式止水带规格与用途
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	规格:300x4mm 材质:PVC塑料 标准:国标
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

(1).PVC背贴式止水带材质要求：

PVC背贴式止水带是由聚氨酯乙烯树脂、稳定剂等原料，经塑炼、造粒、挤出、加工成型而成，PVC背贴式止水带具有耐老化、抗腐蚀、拉断强度高、耐久性好、物理力学性能满足使用要求，PVC背贴式止水带与橡胶止水带适用范围同等。PVC背贴式止水带适用于水坝、水库、污水厂、地库、隧道的挡水墙和水闸的挡水墙，混凝土建筑的运动缝、收缩缝及建筑缝。

(2).PVC背贴式止水带规格尺寸：

PVC背贴式止水带常用的规格有300×6，300×8，300×10，350×8，400×10mm。PVC背贴式止水带一般用于地下室施工缝部位，为防止因混凝土施工未连续浇注而导致的隙缝（水见缝就会渗漏，特别是地下水，有一定压力），因此在这些部位进行防水处理，一般水平向为膨胀止水条和钢板止水带两种，竖向一般用PVC背贴式止水带（当然也不是固定的，根据设计要求选择图集做法）。

(3).PVC背贴式止水带适用地点：

PVC背贴式止水带可应用在任何地面或地下建筑，形成一道长久而坚固的隔水屏障，特别适用于储水和挡水的结构，例如水库、污水池、水坝、地铁、隧道挡水墙等。防水板采用空铺法固定在喷射混凝土的基面上，PVC背贴式止水带与后浇混凝土之间无法密贴。而PVC背贴式止水带铺设时很容易出现破损部位，一旦破损部位未发现并且进行修补，就会造成渗漏水进入防水板和二衬结构之间，在结构不密实或开裂部位渗出。产生窜水现象，给后期堵漏维修工作带来很大困难。这就是PVC背贴式止水带全包防水层的缺陷。为解决这一难题，就需要在防水层表面设置分区注浆系统。

(4).PVC背贴式止水带主要用途：

PVC背贴式止水带常用于变形缝包括伸缩缝、沉降缝、防震缝，建筑变形缝是指为了避免建筑由于温度变化、建筑物各部分所受荷载的不同以及建筑物相邻部分结构的差异和地震的影响而使建筑物出现变形

、开裂、建筑结构破坏而设置的将建筑物垂直分开的缝隙。PVC背贴式止水带一般放在底板和墙的接缝处，因为PVC背贴式止水带是打卷的，展开铺贴时也就不平整。我们以前的处理办法是，底板打砼收面时，在墙内部位（墙筋之间）压槽，比PVC背贴式止水带略宽1公分，深1公分。封模时安放PVC背贴式止水带，放在槽内就很平整，用长度为小于墙厚的6个圆钢垂直压在止水片上，间距1米5，两头与墙纵筋点焊。这样止水片就无法打卷了。PVC背贴式止水带在先施工一侧的基础底板时加固，一般采用钢筋骨架托着，在用钢筋压住，类似夹子那种形状。所以说加固起来也很浪费材料的。