

# 中埋式橡胶止水带653型膨胀止水带常用规格尺寸

产品名称	中埋式橡胶止水带653型膨胀止水带常用规格尺寸
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	42.00/米
规格参数	硬度:65绍尔 扯断伸缩率:300% 拉伸强度:15MPa
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

中埋式橡胶止水带653型膨胀止水带常用规格尺寸

中埋式橡胶止水带653型规格尺寸：

关键型号规格有300\*8、300\*6、350\*8、350\*6、400\*8、400\*6、500\*8、500\*6等，人们生产制造的钢边式止水带，选用高品质镀锌钢板和进口胶精练而成。我们公司的中埋式止水带，外贴式止水带，钢边式止水带在全国各地地下建筑，施工，导流洞，蓄水池，水电厂工程项目中具有了不取代的功效。

中埋式橡胶止水带653型特性：

本企业生产制造的止水带所选用的膨胀防潮线一部分胶料实行GB18173.3-2002规范。其他一部分橡胶与止水带物理学物理性能同样，实行GB18173.2-2000规范。遇水膨胀线胶料工艺性能（国家标准GB/T18173.3-2002）遇水膨胀止水带被适用于基本建设项目、地底设备、隧道施工、导流洞、水利工程、地铁站等工程项目。为水闸、坝底、工程建筑、地底房屋建筑等伸缩式混凝土浇制适用橡胶膨胀止水带的特性特性止水带碰到水后，容积就会膨胀，因而本商品能够运用于多种类型的钢筋混凝土中，比如：挡水坝、贮水池、地铁站、导流洞、隧道施工等地下建筑中。

膨胀止水带中埋式选用标准：

在这种工程项目中，因为不可以持续铸造，或因为路基的形变，或因为温度转变造成的混凝土工程的热胀冷缩等缘故，在铸造常常留出建筑变形缝、沉降缝，这种缝的防漏水难题还要选用在建筑变形缝的位置选用橡胶膨胀止水带的方式来处理，它即能避免地表水或外部水渗漏到房屋建筑构造中，又可避免工程建筑内的水漏到外部。遇水膨胀止水带并非指止水带自身膨胀，只是这种在一般中埋式止水带的基本上提升膨胀防潮线的这种止水带种类。膨胀的一部分是膨胀线。橡胶一部分与止水带物理学物理性能同样，实行GB18173.2-2000规范，它又被称作“橡胶膨胀止水带”。膨胀线胶料国家标准GB/T18173.3-2002，除具备止水带的特性外，

## 中埋式橡胶止水带653型关键特性：

其关键特性是内防潮线选用了具备遇水膨胀特点的橡胶来做成。止水带在膨胀橡胶功效下遇水刚开始膨胀而且提高了止水带和建筑物的紧密度,使防潮、止水实际效果更强。止水带是运用橡胶的高弹力,在各种各样载荷下造成延展性形变,进而具有牢固密封性,合理地避免建筑结构的渗水,渗漏并具有避震缓冲作用。在很多工程项目建筑规划设计中,土建工程、土水构造中间常有伸缩式规定,并存有防潮防冻等难题,因而选用和安装止水带是合理地处理左右诸多难题的方式。本商品适用于混泥土现浇板时建在沉降缝及建筑变形缝内,与钢筋混凝土变成的地基工程、地底设备、隧道施工导流洞、吊水渡槽、挡水坝等,建设工程的使用期。