

兴化市中埋式橡胶止水带尺寸

产品名称	兴化市中埋式橡胶止水带尺寸
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	品牌:天鹏 产地:河北 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

止水带是指中心无孔的中埋式止水带，可分为CP型橡胶止水带、CP型塑料止水带两种。首要适用于各种变形量不大的混凝土构筑物的施工缝、彻底缩短缝、不彻底缩短缝、弹性缝等，具有与混凝土锚固紧密、止水密封及弹性拉伸变形等特征。

外贴式橡胶止水带外贴式橡胶止水带从资料选择来区别可分为外贴式橡胶止水带、外贴式塑料止水带、外贴式止水带接头和中埋式遇水胀大止水带等。从结构形式上可分为EB型止水带和EP型止水带两种。

丁基橡胶腻子片具有良好耐水性，耐酸碱性及耐老化性能，可广泛用于水利水电工程及各类工业民用建筑工程。可根据用户和设计的要求生产不同规格的产品。

丁基橡胶腻子片的性能特征：

丁基橡胶腻子片外观：黑色胶条，双面隔离纸保护；

丁基橡胶腻子片规格：2mm × (30-3) mm × (10-3) mm ；

丁基橡胶腻子片特点：具有优良的电绝缘性、密封性及良好的耐酸、碱、盐等特性并有耐老化及热应力开裂等性能；

丁基橡胶腻子片用途：混凝土结构防水,隧道防水,电气安装局部防水绝缘处理；高压电力电缆接头或终端附件的防水绝缘处理；通讯电缆和接线箱、端子的端子防水密封。我公司产品已被广大客户认同并在许多

重点工程中广泛使用

可重复性注浆管是一种预埋注浆管系统，用于混凝土中的施工缝、冷接缝、管子渗缝、地墙之间空隙等处的永久密封。

在新和旧混凝土的接缝之间安装注浆管是非常合适的。当水渗入接缝时，可以通过设定在表面的PVC端口

注入浆液加以封堵这种方法可以密封接缝。合适的注浆时间可以选择在混凝土养护结束后进行注浆。渗漏

接缝同样也可以用这方法做成永久密封。

性能特点在预埋注浆管中注入浆液可以密封施工缝、冷接缝、管子渗漏和地墙之间的接缝。特点：注浆管分为一次性注浆管（CCLL-Y注浆管、QDM-IT注浆管、CCLL-Y全断面注浆管）和重复性注浆管（CCLL-D注浆管、CCLL-D全断面注浆管）一次性注浆管只能注浆一次，不可重复使用。重复性注浆管可多次重复使用，每次用完需冲洗干净管芯和管外壁。规格：一次性注浆管内径：8mm；外径：12mm；内径公差： $\pm 0.3\text{mm}$ ；每卷长度：120m。重复性注浆管内径：8mm；外径：20mm；内径公差： $\pm 0.3\text{mm}$ ；每卷长度：90m。优点：1.安装简单，成套提供；2.可以在施工现场，根据接缝的实际需求长度截取注浆管(推荐长的注浆出口长度不要超过6米)；3.不需要特殊的安装设备；4.注浆时间可以任意选择；5.当在适当的压力作用下往内注浆时，其浆注浆管液可以保持均匀地充满整个的管子；6.系统容许在相对较低压力下注浆；注浆压力为0.2-0.4Mpa。7.安装并不会影响建筑注浆管物自身特性；8.安装或注浆过程并不会危害混凝土；9.注浆后可以确保永久密封；10.如果不渗漏，可以不要注浆。

本止水材料具有很好的气密性，较好的粘接强度，极强的自粘性和变形性，可以不用粘接剂，在一定条件下与新浇混凝土直接粘接，克服过去止水材料因与混凝土界面粘接不牢引起的环浇渗漏问题，具有良好耐水性，耐酸碱性及耐老化性能，可广泛用于水利水电工程及各类工业民用建筑工程。技术性能指标
项目 单位 指标 比重 g/cm^3 1.15 抗拉强度 MPa 0.06 断裂伸长率 % >800 流淌性能 温度 60°C ，75度倾角，48小时 不流淌 脆性温度 $< -30^\circ\text{C}$ 环境保护 属橡胶制品，无毒，无污染