

# 电厂用橡胶止水带使用方法

产品名称	电厂用橡胶止水带使用方法
公司名称	衡水盛宏橡塑制品有限公司
价格	40.00/米
规格参数	1:1 1:1 1:1
公司地址	河北省衡水市景县后留名府乡苦水营
联系电话	0318-2181722 18832836660

## 产品详情

### 电厂用橡胶止水带使用方法

电厂用橡胶止水带的使用也是比较广泛的，大家不要单纯的以为电厂只是有电，就不需要防水了，其实这是不对的，电厂也是会需要止水带的。

1. 电厂用橡胶止水带环境要求：施工现场应清洁干净。
2. 用卡具将两条止水带割出两个相反的45°角坡口，用磨毛机将止水带背面和同材质胶板磨毛（胶板长度不小于400mm，宽度与止水带宽度相等，各磨出250mm毛面）。另准备好封口胶片，规格为厚1mm，宽150~200mm，长度比止水胶带断面长100mm，并将粘贴面磨毛。
3. 连接前先用高标号汽油将止水带、胶板粘结面清洗干净。用氯丁胶粘剂刷2~3遍，每次干燥时间约为10min（以手触胶粘剂稍有黏性为宜）。先将一侧652橡胶止水带粘于胶板之上，再将另一侧止水带与粘于胶板上的止水带对齐至45°角粘于胶板之上。然后用木块沿止水带凹槽用木锤击打，使其粘牢。凸出部位用手辊压，使其粘紧。对接口不严处，用密封胶腻子填实，最后在胶片与止水带接口处刷氯丁胶粘剂，将接口包实。

电厂用橡胶止水带可适用于所有地下防水、排水结构的工程建设中，如挡水坝、蓄水池、地铁隧道、地下室等。该橡胶止水带具有良好的弹性，耐磨性、耐老化性和抗撕裂性能，适应变形能力强、防水性能好，温度使用范围为-45 - +60。当温度超过70，以及橡胶止水带受强烈的氧化作用或受油类等有机溶剂侵蚀时，均不得使用橡胶止水带。橡胶止水带最大的特点就是可检测、可注浆修补，这也是传统的

止水带在防水的过程中最大的弱点，即使防水性能再好的止水带在变形缝与施工缝的施工过程中，如果施工质量不达标，水仍然可以从止水带与砼间的缝隙渗出，引起漏水；另外止水带的接缝质量差也是引起施工缝漏水的主要原因。橡胶止水带具有良好的弹性、耐磨性、耐老化性和抗断裂性，适应变形能力强、防水性能好，温度使用范围为-40 -+60 ，当温度超过70 时，以及止水带受强烈的氧化作用或受油类等有机溶剂腐蚀时，均不得使用该止水带。

电厂用橡胶止水带使用方法；

a、现浇混凝土施工缝：将已施工的混凝土基面凿毛，将止水条剥离纸去掉，放入沿施工缝纵向宽度的中部，并给予压力使之紧密结合，每隔50cm用粘结剂粘搭接口处上下重叠并压紧，用水泥钉钉住。b、混凝土裂缝：将裂缝凿成宽度各4cm的槽，将止水条嵌入缝内，压紧在槽底占槽深1 / 3处，将槽其余部分用水泥砂浆抹平，再用聚合物水泥涂料两遍。

电厂用橡胶止水带生产厂家会为您提供最齐全的产品品种和最优质的产品服务的。

详情：18832836660王经理