

地下连续墙止水带中埋651橡胶止水带铺设方法

产品名称	地下连续墙止水带中埋651橡胶止水带铺设方法
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	23.00/米
规格参数	硬度:60邵尔 拉伸强度:10MPa 材质:橡胶
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、中埋651橡胶止水带止水作用：

中埋651橡胶止水带是一种主要用于在混凝土变形缝、伸缩缝等混凝土内部设置的中埋651橡胶止水带，具有以橡胶材料弹性和结构形式来适应混凝土伸缩变形的能力。中埋651橡胶止水带是利用橡胶的高弹性和压缩变形性，中埋651橡胶止水带在各种荷载下产生弹性变形，从而起到紧固密封防止建筑构件的漏水，渗水，并起到减震缓冲作用，可确保工程建筑物的使用寿命。

2、关于中埋651橡胶止水带原料选择的说明：

要考虑到所要接触介质对止水带的腐蚀影响。当遇有弱酸、碱类腐蚀介质时宜选用氯丁橡胶止水带。遇有油类腐蚀介质时宜选用丁睛橡胶止水带。如果当遇有霉菌侵蚀的可能时，应考虑橡胶止水带的防霉性，其等级应达到2级及2级以上。对于止水带材质的选择应考虑到使用条件，如温度的影响、紫外线及臭氧老化、多次重复变形等因素。在低温的情况下，宜选用三元乙丙橡胶止水带。

3、中埋651橡胶止水带执行标准：GB/T18173.2-2014.

中埋651橡胶止水带按设置位置可分为以下几类：

中埋式止水带（CB/CP）

背贴式止水带（EB/EP）

钢边橡胶止水带；

4、中埋651橡胶止水带按用途可分为以下几类

变形缝用止水带（B）

施工缝用止水带（S）

有特殊耐老化要求的接缝用止水带（J）

5、关于中埋651橡胶止水带作用及用途说明：

中埋651橡胶止水带主要用于基建工程、地下设施、隧道、污水处理厂、水利、地铁等工程。可以用于闸门、坝底、建筑工程、地下建筑物等伸缩缝混凝土浇制配用。中埋651橡胶止水带利用橡胶的高弹性和压缩变形性，在各种荷载下产生弹性变形，从而起到紧固密封，防止建筑构件的漏水、渗水，并起到减震缓冲作用。从而确保工程建筑的使用寿命。

6、中埋651橡胶止水带铺设方法：

橡胶止水带厂家为您介绍中埋651橡胶止水带铺设问题，铺设止水带看似不难，但对体力是种考验。将止水带的一端从起始点固定住，人就站在止水带上，半蹲着弯腰，臂膀使劲将卷着的止水带向前推，直至完全铺平整。太阳直射下，止水带升温很快，不一会儿就像个炭炉一样，不小心碰到就会烫手，而人须站在它上面才能将卷材铺平整，因此在铺设中埋651橡胶止水带前一定要做好前期准备工作。