

400*8背贴式橡胶止水带 深圳地下工程橡胶止水带 强韧稳定

产品名称	400*8背贴式橡胶止水带 深圳地下工程橡胶止水带 强韧稳定
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	25.00/米
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:黑色 材质:橡胶
公司地址	衡水市榕华北大街
联系电话	182-31810008 18231810008

产品详情

多用在重要的地下工程上。651型止水带安装具体注意事项如下:1、橡胶止水带不能长时间露天曝晒，防止雨淋，勿与污染性强的化学。产品应存放场所最好保持-10 ~ +30 ，相对湿度在40%~80%。2、在产品的运输和施工中，防止机械，钢筋损伤成品存放和运输中应取直平放，勿加重压。它反映的是橡胶抵抗外力变形能力的高低。3、强度：将特殊试片（带有割口或直角形）时单位厚度所承受的负荷，表示材料的抗性，单位为kN/m。钢边中埋式橡胶止水带的强度必须 30kN/m.4、伸长率：试片拉断时，伸长部分与原长度之比叫作伸长率；用百分比表示。3.在粘接面均匀涂抹胶液，待胶液风干后，两块止水带进行粘接，粘接后用橡胶锤锤打，使粘接部位尽可能，空隙，然后用砖用夹具将搭接部位，30分钟后拆下夹具。4.设置止水带接头时，应尽量避免容易形成积水基础底板、竖向墙体，宜留设在楼面等水平部位。

二、优劣分析：止水条：施工简单，投入比较少、比较经济。但止水效果没有止水带、止水钢板好。施工中不可预见的问题比较多，一是钢筋密不好放置。二是时间过长，吸潮，影响效果，尤其是雨季，空气湿度大、雨，止水效果更差。4、钢板之间应尽量接口，钢板之间的接口可采用搭接焊接，搭接长度宜大于400mm，焊缝须满焊5、止水钢板与钢筋焊接时严禁焊穿钢板或与钢板有空隙，地下室底板水平施工缝采用双面焊接，两端均应满焊中埋钢边止水带施工时需要注意的：中埋钢边止水带埋设位置应准确,其中间空心圆环应与变形缝重合。4、在粘接面均匀涂抹胶液，待胶液风干后，两块止水带进行粘接，粘接后用橡胶锤锤打，使粘接部位尽可能，最大限度空隙，然后用傳用夹具将搭接部位，30分钟后拆下夹具。断面采用非等厚结构，分为强立区、阻水区和安装区使其各部分受力均匀合理。

我们公司生产的橡胶止水带是一种新型止水带产品；它采用先进的防水理念，广泛应用于施工缝、变形缝桥梁伸缩缝的施工，具有可检测、可注浆修补特点的止水带；该产品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、地下室等。

