

## 250/300型丁基腻子钢板橡胶止水带

产品名称	250/300型丁基腻子钢板橡胶止水带
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	26.00/米
规格参数	品牌:天鹏 扯断伸长率:600% 产地:河北
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

做优质工程，修四海桥梁”的宗旨，用“科技服务桥梁”的理念，以高科技技术产品为基石，依托众多科研院所的支持，为客户提供桥梁养护方案，公司通过几年的不懈努力，足迹遍及祖国各地，维修过的各种形式桥梁不计其数。为了适应桥梁加固技术的快速发展，我公司技术力量雄厚，拥有先进的生产施工及检测设备，与科研院校强强联合不断更新施工技术及设备，现有技术人员69人，具有技术职工6人，中级技术职工16人，组建了科学高效的施工队伍。拥有原装进口喷涂设备13套，桥面专用铁刨机9台，中型抛丸机6台，桥梁支座更换设备6套，桥梁伸缩缝装置更换设备5套，参与建设了众多的重点工程，获得了建设单位与监理单位的好评。

丁基橡胶钢板腻子止水带去除杂质。先把已指定型号的电加热接头模具预热，再把两接头放在模具中，并在两接头处上下放上未硫化的胶料，加压，加热，待一定时间后接头完成。其冷接或热接强度均大于止水带本体，能满足工程止水需要。按照正确的接头方法对止水带进行操作，不仅能够\*\*止水带的正常工作，而且还能延长止水带的使用寿命。CB型中埋式橡胶止水带是采用天然橡胶与各种合成橡胶为主要原料，该止水材料具有良好的弹性，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，主要用于建设工程、地下设施、隧道、污水处理厂、水利、地铁等工程。1.固定CB型中埋式橡胶止水带的砼界面保持平整、干燥，安装前清除界面浮渣尘土及杂物，用钢钉或胶粘将止水条固定在已确定的安装部位。

丁基橡胶钢板腻子止水带钢边橡胶止水带一般来说，混凝土和橡胶的粘附力也是比较差，在常规

施工中，又因橡胶是柔软的部分弹性体，使混凝土在浇筑时不容易被捣实，故在混凝土接缝的时候会膨胀，扯离、扭转时会经常出现橡胶止水带松动和部分脱落，以致在水头压力较高情况下会产生渗漏的一些现象。对于变形缝大的接缝这个来说，问题就更为突出。采用镀锌钢边橡胶的钢边橡胶止水带，基本上可以克服纯橡胶桥式止水带的这些不足。而且钢边橡胶止水带还具有双重功能，即一方面可以延长途径，延缓渗水速度，另一方面镀锌钢边和混凝土有着良好的粘附性，使止水带能承受较大的拉力和扭力，从而起到橡胶止水带的混凝土中的抗拉变形范围内不会产生松动和脱落现象，提高止水性能。钢边橡胶止水带选用镀锌钢边；

丁基橡胶钢板腻子止水带止水带连接采用粘接,粘接用专用粘结胶。搭接长度不小于30cm。粘接前,首先用刀将止水带凸出的部分割掉,将两条止水带割出两个相反的45°角坡口,然后用锉刀将待粘接的两块橡胶带的粘结面锉300mm长的新鲜面,用丙酮或汽油清洁粘接面及变形部分圆腔内腔,并分别在两块接头圆腔内塞紧纸团或布团(深度5cm以上,为注入玻璃胶做准备)。目前,常用的制造橡胶止水带的材料有天然橡胶和三元乙丙橡胶。由于现在橡胶的价格猛涨,造成生产成本大增,如何在保证性能的前提下,降低生产成本已成为生产厂家的一大难题。氯化聚乙烯(CPE)是高密度聚乙烯(HDPE)分子结构中,仲碳原子上的氢原子被氯原子取代后,得到的一种高分子无规氯化物。由于CPE的分子量、含氯量以及结晶度的不同,可得到不同性能的CPE。含氯质量分数低于15%的CPE为塑料。