

# 止水带使用寿命 东弘橡胶 止水带

|      |                  |
|------|------------------|
| 产品名称 | 止水带使用寿命 东弘橡胶 止水带 |
| 公司名称 | 衡水东弘橡胶制品有限公司     |
| 价格   | 面议               |
| 规格参数 |                  |
| 公司地址 | 河北省衡水市景县降河流工业区   |
| 联系电话 | 13103080838      |

## 产品详情

在止水条的整个安装过程中，施工缝可以做成凹形接缝，止水带，然后放止水条，止水带直销商，使其一部分露出施工缝平面，然后可浇注下1流段的混凝土，在第2次混凝土浇灌前，将第1次浇灌的混凝土接缝安装橡胶的部位，清理干净，刷除表面浮尘，可用氯丁胶水、水泥铁钉等方法将该橡胶牢固地紧密地贴在第1次混凝土预留的位置上，确保第2次浇灌时止水条依旧能起到很好的防水效果。

铜止水带厚度决定了加工成型后的止水铜片厚度，因此在国家水利工程建筑物止水材料规定，一般建筑物止水铜带厚度为0.8mm~1.2mm。在实际的生产与加工过程中，止水铜带的厚度可根据工程的承压量设计，为了提高承压能力，止水带使用寿命，可将止水铜带厚度设计增加到1.5mm或2mm，目前很多大型水利工程均有采用1.5mm厚止水铜带的经验。止水条的放松处理：止水条铺设中暂时保留的隔离衬纸应完整，不破损露面，待地下室板墙外侧模板封模施工时，将其轻轻揭掉，揭掉衬纸后浇混凝土前，对露在混凝土界面的止水条须及时覆盖一层塑料薄膜，防止止水条遇水，止水带去哪买，确保止水条的止水效果，待墙板混凝土浇筑时，再揭去塑料薄膜。止水条铺设：止水条铺设中，沿预埋钉埋设路径将止水条成直线缓缓展开进行铺设，并利用止水条自身粘性平直粘铺在混凝土界面上。止水带使用寿命-东弘橡胶-止水带由衡水东弘橡胶制品有限公司提供。衡水东弘橡胶制品有限公司（[www.hsdxhj.com](http://www.hsdxhj.com)）为客户提供“止水带,遇水膨胀止水条,密封胶,泡沫板,柔性填料,橡胶板等”等业务，公司拥有“止水带,遇水膨胀止水条,密封胶,泡沫板,柔性填料,橡胶板等”等品牌，专注于工业用橡(乳)胶制品等行业。欢迎来电垂询，联系人：王先生。