

止水带 东弘橡胶 止水带使用寿命

产品名称	止水带 东弘橡胶 止水带使用寿命
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

单组份聚氨酯膨胀密封胶遇水膨胀止水胶是我公司自主研发的一种单组份遇水胀大、湿气固化、弹性密封胶。它以聚氨酯预聚体为根底、含有特别接枝技能的脲烷膏状体，止水带注意事项，固化成形后具有遇水体积胀大和弹性密封止水的两层密封止水机理。遇水胀大止水胶为一种单组分、无溶剂聚氨酯型密封胶，遇水后能发生胀大，起到很好的止水作用；有杰出的填充性和粘接性，保证产品填入裂缝和空地中，因此适用于湿润、润滑及粗糙的外表；特有的柔性保证它合适不规则的基面接缝防水；具有好的耐化学介质功能；使用方便。

塑性防渗适应基面变形性强：三元乙丙防渗保护盖板是由GB柔性填料和三元乙丙橡胶板复合而成的，与混凝土基面粘结的是GB柔性填料，止水带批发价格，当混凝土基面变形时，止水带，GB柔性填料发生塑性变形，从而避免三元乙丙防渗保护盖板受到应力破坏；

2) 抗拉强度高：利用三元乙丙防渗保护盖板内加强筋的增强作用，止水带使用寿命，使其抗拉强度达到并超过1cm厚橡胶板的强度值，这样既可节约成本，又使得施工更加方便，防渗质量得以保证；

3) 抗撕裂、抗冲击性好：由于有加强筋的增强作用，三元乙丙防渗保护盖板具有比纯橡胶片更好的抗撕裂、抗冲击破坏性能；

4) 与GB柔性填料及混凝土面粘结效果好：三元乙丙防渗保护盖板上复合有GB柔性止水材料，可与混凝土基面粘合密封，均匀传递水压力，实现了很好的防渗密封效果；

因为地基的变形还是因为温度变化引起的混凝土构件热胀冷缩等原因，需留有施工缝、沉降缝、变形缝，在这些缝处就必须装置止水带来避免水的渗漏问题。651型橡胶止水带首要适用于混凝土现浇时设在施工缝及变形缝内与混凝土结构成为一体的基础工程，如地下防水设备、隧道涵洞防水结构、输水渡槽防水结构、拦水坝防水结构、贮液构筑物防水结构等工况。止水带-东弘橡胶-止水带使用寿命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.hsdhxj.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。