

止水带大量批发 东弘橡胶 止水带

产品名称	止水带大量批发 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

BW型遇水膨胀止水条是一种新型防水密封材料，止水带大概多重，属国家建设部科技成果重点推广项目。该材料主要应用与混凝土施工缝、后浇缝的止水抗渗。在建筑工程的地下室施工中应用BW遇水膨胀止水条，能解决地下室墙板施工缝止水问题。与现行传统金属（铜板、钢板）止水带相比，具有重量轻，体积小，可塑性强，成本低，操作方便等优势，尤其对结构复杂、施工工期紧的地下工程，采用该材料更具有实际应用价值。

遇水膨胀止水条的使用方法并不复杂，下面把河北途腾工程橡胶有限公司的生产、使用经验介绍给大家：

第1步、待已施工的混凝土缝界面硬化后，止水带，消除界面上的浮渣，尘土。

第二步、在打施工缝另一侧混凝土之前，止水带怎么使用，将遇水膨胀止水条的外包装去掉。若是水平施工缝，沿施工缝长度方向粘接在施工缝、后浇缝的界面上，用水泥钉或胶黏剂（401胶）固定，止水带大量批发，效果更好；竖向施工缝、后浇缝需用间隔50-100cm的水泥钉固定，以免移位。

遇水膨胀止水条的使用方法并不复杂，下面把河北途腾工程橡胶有限公司的生产、使用经验介绍给大家：

第1步、待已施工的混凝土缝界面硬化后，消除界面上的浮渣，尘土。

第二步、在打施工缝另一侧混凝土之前，将遇水膨胀止水条的外包装去掉。若是水平施工缝，沿施工缝长度方向粘接在施工缝、后浇缝的界面上，用水泥钉或胶黏剂（401胶）固定，效果更好；竖向施工缝、后浇缝需用间隔50-100cm的水泥钉固定，以免移位。

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，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。止水带大量批发-东弘橡胶-止水带由衡水东弘橡胶制品有限公司提供。“止水带,遇水膨胀止水条,密封胶,泡沫板,柔性填料,橡胶板等”就选衡水东弘橡胶制品有限公司(www.hsdhxj.com),公司位于:河北省衡水市景县降河流工业区,多年来,东弘橡胶坚持为客户提供好的服务,联系人:王先生。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。东弘橡胶期待成为您的长期合作伙伴!