

止水带厂家 止水带 东弘橡胶

产品名称	止水带厂家 止水带 东弘橡胶
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，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。

止水条可用于地下建筑构筑物工程、水利工程、交通隧道工程、电厂冷却塔、市政给水排水等钢筋混凝土工程，使用止水条解决了橡胶和钢板止水带靠摩擦易产生绕渗的难题。

钢板止水带即在浇筑下层混凝土时，预埋300mmx3mm的钢板，其中有10-15cm的上部露在外面，在下次再浇筑混凝土时把这部分的钢板一起浇筑进去，起到阻止外面的压力水渗入的作用。

遇水膨胀止水条原理：

遇水膨胀止水条是以进口特种橡胶，无机吸水材料、高粘性树脂等十余种材料经密炼、混炼、挤至而成，遇水膨胀止水条是在国外产品的基础上研制成功的一种断面为四方形条状自粘性遇水膨胀型止水条。依靠其自身的粘性直接粘贴预置在混凝土施工缝、后浇缝的界面上，二次浇注混凝土后。遇水膨胀止水条遇水后会逐渐膨胀，一方面堵塞可能存在的毛细孔隙、另一方面使其混凝土界面的接触更加紧密，止水带，从而产生较大的抗水压力，中埋式橡胶止水带，形成不透水的可塑性胶体，遇水膨胀止水条具有膨胀倍率高，移动补充性强，置于施工缝，后浇缝后具有较强的平衡自愈功能，可自行封堵因沉降而出现的新的微小缝隙，止水带厂家，对于已完工的工程，止水带规范，如缝隙渗漏水，可用该止水条重新堵漏，使用遇水膨胀止水条费用低且施工工艺简单，耐腐蚀性佳。

止水带厂家-止水带-东弘橡胶(查看)由衡水东弘橡胶制品有限公司提供。行路致远，砥砺前行。衡水东弘橡胶制品有限公司（www.hsdhxj.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工业用橡(乳)胶制品较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!

