

遇水膨胀止水带和普通的橡胶止水带区别在哪里呢？

产品名称	遇水膨胀止水带和普通的橡胶止水带区别在哪里呢？
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	20.00/米
规格参数	品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水
公司地址	衡水北方工业开发区88号
联系电话	0318-2213821 15031855056

产品详情

遇水膨胀止水带和普通的橡胶止水带区别？

遇水膨胀止水带在遇水后会逐渐膨胀，缓慢堵塞遍布存在的毛细孔隙、使其接触的混凝土界面的接触更加紧密，从而产生较大的抗水压力，形成不透水的可塑性胶体，这种产品具有膨胀倍率高，移动补充性能强的特点，置于施工缝浇缝后，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，对于已完工的工程，如缝隙渗漏水，可用止水条重新堵漏，施工费用低且施工工艺简单，耐腐蚀性较佳。

遇水膨胀止水带的规格及参数：

遇水膨胀橡胶止水带在静态蒸馏水中的体积膨胀率可自动调节，本产品适用于混凝土施工缝、后浇缝的止水功能。同时也适用于建筑构件拼装接缝、接缝的嵌缝、盾构法隧道管片接缝、板缝墙缝的防水工程，广泛用于贮水池、沉淀池、地下车库、地下室、地铁、大坝、隧道、涵洞、防洪堤坝等各种地下建筑工程和水利工程。

遇水膨胀止水带是防治土木建筑构筑物的漏水、浸水较为理想的新型材料，当这种橡胶浸入水中时，亲水基因会和水反应生成氢键，自行膨胀，将空隙填充，对已往采用其他方法无法解决的施工部位，都能广泛而容易使用。

遇水膨胀止水带止水性能：

一旦与浸入的水相接触，其体积迅速膨胀，达到完全止水。

施工的安全性：

因有弹力和复原力，易适应构筑物的变形。中埋式橡胶止水带，这是一种主要用于在混凝土变形缝、伸缩缝等混凝土内部设置的止水带产品，具有以橡胶材料弹性和结构形式来适应混凝土伸缩变形的能力。