

重庆钢边橡胶止水带介绍

产品名称	重庆钢边橡胶止水带介绍
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	48.00/米
规格参数	硬度:60绍尔 扯断强度:10MPa 扯断伸长率:380%
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

三元乙丙橡胶止水带施工留心事项：(1)止水带在施工过程中，由于混凝土中有许多尖角的石子和锐刃的钢筋，所以在浇捣和定位橡胶止水带时，应留心浇捣的冲击力，防止由于力气过大而刺破橡胶止水带。如有发现有分裂现象应及时修补，否则在接缝变形和受水压时，橡胶止水带所能抵御外力的才华就会大幅度将会大幅度下降。进行橡胶止水带施工时详细留意如下几个方面：1.当施工人员在绑扎钢筋和支模时，中埋式橡胶止水带有必要采取可靠的固定方法，防止在浇注混凝土时发作。固定止水带的方法有：利用附加钢筋固定；专用卡具固定；铅丝和模板固定等，如需穿孔时，只能选在止水带的边缘安装区，不得损伤其它部分。5、用户定货时应根据工程结构，设计图纸计算好产品长度，异型结构要有图纸说明，尽量在工厂中将止水带连接成整体，如需在现场连接时，可采用电加热板硫化粘合或冷粘接(橡胶止水带)或焊接(塑料止水带)的方法

1、钢边橡胶止水带，钢板增设安装孔与钢筋相连接，固定牢靠不易位移，使各部分受力均匀，合理。伸缩孔久壁为平面，止水带在施工时板模夹制接触面大，不易脱位；钢板增设安装孔与钢筋相连接，固定牢靠不易位移。2、钢边橡胶止水带当结构变形时只存在橡胶部分形变而被拉长，变薄，起到密封止水作用，而两边的薄板在与混凝土粘接时，与周围的混凝土结构以及钢板与橡胶之间具有牢固的粘接力，使止水构件能承受较大的拉力和扭力，从而保证止水构件在混凝土的有效变形范围内不会产生松动和脱落现象，也不会产生新的渗漏，提高止水效果。钢边橡胶止水带在管段中的应用1、施工方引进了新型的可注浆方式的钢边橡胶止水带应用于管段的接缝中，它的工作原理是在钢边橡胶止水带两端钢片的地方设置氯丁海绵橡胶，每隔上一一定的间距设置上一根注浆管，注浆管以吊环和氯丁橡胶海绵处所包钢罩以及组合盖形螺母和中埋式橡胶止水带相连接的，等到混凝土浇捣完毕之后，注浆管就被固定了，如果需要注浆的话，旋出吊环，就能可注浆堵漏了。2、可注浆式钢边橡胶止水带将预埋止水带与注浆堵漏的防水施工法结合成一体的，对需要承受比较大的水压或者是容易产生渗漏的接缝的地方来说是比较理想的防水材料的，可以供设计人员选择 and 使用的。综上所述，对任何产品都要详细了解其制造工艺，以及应用范围，才会将更合适的产品用到更合适的地方。不会盲目使用。