

沉降缝用651型橡胶止水带 驻马店400*10橡胶止水带 使用时间长

产品名称	沉降缝用651型橡胶止水带 驻马店400*10橡胶止水带 使用时间长
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	30.00/米
规格参数	品牌:众拓路桥 颜色:黑色 产地:河北衡水
公司地址	衡水市榕华北大街
联系电话	182-31810008 18231810008

产品详情

因此，在使用止水钢板时，在施工缝部位必须加强振捣。该止水的薄弱环节为搭接部位及90°转角部位。钢板八字角在90°转角部位焊接缝及难控制，容易形成漏水点。钢板转角部位的焊接施工应作为该工序的关键部位予以控制。3.可卸式橡胶止水带,常用尺寸为:300*6、300*8、350*8(单位:mm)等。4.钢边式橡胶止水带,常用尺寸为:300*8、350*8、350*10(单位:mm)等。5.背贴式橡胶止水带,常用尺寸为:300*8、320*8、400*10(单位:mm)等。3、固定止水带只能在止水带允许的部位上穿孔、打洞，不得损害本体部分；4、止水带的固定应按设计要求进行。常用的固定有：在橡胶止水带两侧留有圆孔，孔径 5mm，两侧孔的间距分别为30cm，两侧错开布置，用细铁丝穿过预留孔，固定在钢筋或附加钢筋上，或用卡具固定，用铁丝和模板固定等。

5、用户定货时应根据工程结构，设计图纸计算好所需产品长度，异型结构要有图纸说明，尽量在工厂中将橡胶止水带连接成整体，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。工程中抓，抓细节，才能把止水工程做到万无一失。例如：挡水坝、蓄水池、地铁、涵洞、等地下工程。该止水材料具有良好的弹性，耐磨性，耐老化性和抗性能，适应变形能力强，防水性能好，温度使用范围为-45 ~ +60 。当温度超过70 ，以及橡胶止水带受强烈的氧化作用或受油类等侵蚀时，均不得使用橡胶止水带。钢板止水带施工在止水带施工中应注意止水带的规格、尺寸、形状符合规格设计要求。一般为便于操作加工成每段 2m，施工时应注意搭接，焊缝面应注意焊好，转角处应处理合理，安好的止水钢板应与墙体（或板）的钢筋固定牢固。

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。止水带分类：止水带系采用弹性材料，并掺加多种辅助剂，经混炼、硫化而制成。