

# 桥梁伸缩缝胶条更换 保定160型桥梁伸缩缝胶条 施工周期

产品名称	桥梁伸缩缝胶条更换 保定160型桥梁伸缩缝胶条 施工周期
公司名称	衡水众拓路桥养护有限公司
价格	60.00/米
规格参数	品牌:众拓路桥 施工周期:3-10天 施工队: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

2、伸缩缝在安装前应根据实际施工温度按照图纸设计中的计算公式组装定位值，用专用卡具将其固定，在对槽内混凝土及砂袋清理时，注意保护预留槽内钢筋，以防造成缺少钢筋现象。3、安装时伸缩缝中心线与桥梁中心线应重合，并使其顶面标高与设计标高相吻合，并使横坡，纵坡与桥面横坡，纵坡相符。

橡胶条破损后将雨水从伸缩缝橡胶条破损处灌入，同时社会车辆抛洒碎石将嵌入台帽与板（箱）梁缝隙中，气温升高后伸缩缝不能正常工作。这些将缩短桥梁正常使用年限。为此，如东公路站对境内所有桥梁进行逐一检查，形成小修计划。

对每个进场的劳动力进行考核，同时，在施工中进行考察，对不合格的施工人员坚决退场，以保证操作者本身具有合格的技术素质。其次，加强对每个施工人员的意识教育，他们的意识，自觉按操作规程进行操作，在控制上加强其自觉性。

40型桥梁伸缩缝胶条,桥梁伸缩缝密封胶条,桥梁伸缩缝止水胶条,160型桥梁伸缩缝胶条,桥梁伸缩缝带胶条,桥梁伸缩缝胶条安装,桥梁伸缩缝里面止水带,桥梁伸缩缝止水带更换,桥梁伸缩缝止水带,桥梁伸缩缝胶条怎么拆,桥梁伸缩缝橡胶密封条,桥梁伸缩缝橡胶条作用,桥梁伸缩缝橡胶条,安装桥梁伸缩缝橡胶条,桥梁伸缩。

一、伸缩缝装置的损坏成因分析1) 重交通荷载作用下的疲劳：桥梁结构在各种荷载作用下会产生竖向挠度，位于桥梁端部的伸缩装置也随之产生垂直变位、水平变位和转角变位。特别对于大跨径桥梁结构或梁体刚度较小、容易挠曲的结构，梁体的挠曲变形会在梁端伸缩装置处产生较为明显的转角变位，并伴随水平和垂直变位。

d)施工完成暂时封闭交通进行养护。e)将缝内清洁干净后，用专用撬杠将伸缩缝胶条嵌入。1、三元乙丙胶条具有优异的耐候性、耐候性指有长期抗严寒、炎热、干燥、的能力，对雨雪水的侵蚀有极好的抗耐蚀性，完全可以胶条的使用寿命；2、耐热老化性指有很强的耐热空气老化性。