

乐山市80型桥梁伸缩缝防水胶条

产品名称	乐山市80型桥梁伸缩缝防水胶条
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	22.00/米
规格参数	硬度:60绍尔 扯断强度:10MPa 扯断伸长率:300%
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

桥梁伸缩缝的胶条按设计要求浇注高标号混凝土。影响伸缩功能，桥梁伸缩缝胶条的主要作用防水防尘。为了不让杂物进入缝隙，混凝土应振捣密实杜绝蜂窝现象，桥梁伸缩缝的伸缩量是看槽宽，这就是为什么会有40、60、80等这些间距，其实就是槽宽的间距，因为安装桥梁伸缩缝胶条的地方桥梁下面有滑动支座。这样就可以方便伸缩了，可用薄聚合板紧贴预留槽内壁设置，中间紧密填塞泡沫塑料板，顶面用宽胶带密封。防止混凝土振捣过程中砂浆流入伸缩缝空隙，桥梁伸缩缝的胶条是为了缝隙伸缩安装的，影响伸缩，桥梁伸缩缝的胶条安装模板。

目前发现有些设计单位设计板式橡胶支座与桥涵规范、行业标准规定的设计要求不符。例如平面尺寸设计得很大，但支座厚度很薄，按照相关桥梁规范和行业标准规定进行有关项目验算，其压缩变形、转动性能等满足不了要求，剪切变形就更小了，即使当作固定支座使用，也必须满足梁端转角要求才可。这样的支座，在使用过程中易发生脱空和加速老化，造成支座早期破坏，所以，JT/T 4-2004中规定实测支座转角值，对钢筋混凝土桥大于等于1/300,对钢桥大于等于1/500，并在工厂投产及颁发产品生产许可证时，列为必须进行试验的内容。此外，设计人员在选用板式橡胶支座时，支座承载力与桥梁实际支承反力应尽量相吻合，一般变化范围应在±10%左右，即可满足规范要求，并非选择的支座承载力比实际需要承载力越大越安全。尤其是选择四氟滑板支座时，应尽量接近桥梁实际承载力，因为四氟板与不锈钢板摩擦力是随着正压力减小而增大。在选择四氟滑板支座时，还应注意，只要支座变形能满足梁端转角要求。支座厚度愈薄愈有利，因为支座承受水平力不是靠支座剪切变形完成。在桥梁结构总体设计时，还要充分考虑固定支座、活动支座以及弯桥部分支座结构形式及合理布置。

微谱技

术从事橡胶支座检测，橡胶支座成分检测，加快研发速度，模仿生产降成本，处理喷霜、喷霜、硫化时间过长等问题。橡胶支座成分检测流程：样品通过评测、样品预处理、仪器检测、图谱分析、综合验证五个程序，NMR分析、X荧光光谱、IR分析仪、质谱仪等完备的仪器设施联用，得到精密的谱图信

息，明确原材料组成，辅助降成本。微谱提供橡胶支座检测，三元乙丙橡胶、天然橡胶、丁腈橡胶、丁苯橡胶成分检测，[Z橡胶助剂Z]，提供橡胶伸长率、抗撕裂强度、抗氧化性能，帮你解决相较常见问题，未知物分析，质量控制。

经营范围：【材质鉴定】：胶种材质材料测量检测，提供材质化验报告，时间短，花费少，精度高【检测】：通过分析仪器分析橡胶成分，参照谱图结果，由塑料研发专家还原物质，并提供供应商参考

【模仿生产】：参照所提供的样品的性能模仿生产，或者参照提供的性能参数设计产品，如伸长率、抗撕裂强度、抗氧化性能等

【故障分析】：解决产品出现的质量故障，如喷霜、喷霜、硫化时间过长等问题，从样品成分以及助剂的增添角度解决问题

微谱技术优势：一、NMR分析、质谱仪、IR分析仪、质谱仪、X荧光光谱等，仪器整套；二、[Z专家团队，经验丰富，还原程度高；三、具备CMA认证资质,拥有zui全面的产品谱图库，几乎能够鉴别市面上所有的橡塑高分子