

抗震缝 万隆工程

产品名称	抗震缝 万隆工程
公司名称	苏州万隆工程材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常熟市虞山镇兴隆杨荡社区龙杨南路5号
联系电话	0512-52342678 13962497866

产品详情

专家以为：水溶性聚氨酯堵漏剂的堵水机理是膨胀止水，不膨胀就不能止水。就它的弹性而言，是膨胀了才富有弹性，不膨胀的胶凝体没有弹性，抗震缝，不能适应变形缝的变形要求。因此，当渗漏的变形缝需用水溶性聚氨酯管理时，枢纽的题目是必需保证灌入缝内的聚氨酯充分膨胀，并对其膨胀体进行高压挤密。这种被充分挤密的膨胀体，一旦碰到变形缝变形时，可以有足够的弹性来适应变形缝的变形要求，才能从根本上解决渗漏题目。

怎么样延长变形缝的寿命，增加它的生命力

- 1.日常清扫过程的时候不要忘记清楚变形缝中的杂物。
- 2.检查变形缝表面是否有裂痕。
- 3.检查变形缝是否有渗漏。
- 4.检查变形缝表面是否平整。
- 5.检查滑动承压支座或滑动压紧支座是否有损坏。
- 6.检查变形缝表面是否不均匀位移。
- 7.变形缝表面防锈处理。变形缝装置，铝合金变形缝，伸缩缝盖板

芯柱总长度不应小于400mm，芯柱与立柱应紧密接触。芯柱与下柱之间应采用不锈钢螺栓固定。立柱与主体结构连接可每层设一支撑点，也可设两个支撑点。每层设一个支撑点时，立柱应按简支单跨梁或铰接多跨梁计算；每层设两个支撑点时，立柱应按双或双支点铰接多跨梁计算。立柱应采用螺栓与角码

连接，并再通过角码与预埋件或钢构件连接。螺栓直径不应小于10mm，连接螺应按现行国家标准《钢结构设计规范》（GBJ17）进行承载力计算。立柱与角码采用不同金属材料时应采用的绝缘垫片分隔。

抗震缝-万隆工程(推荐商家)由苏州万隆工程材料有限公司提供。抗震缝-万隆工程(推荐商家)是苏州万隆工程材料有限公司（www.wanloong.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：邹怡婷。