

金属盖板变形缝伸缩缝供应商

产品名称	金属盖板变形缝伸缩缝供应商
公司名称	泰州瑞合兴建材有限公司
价格	30.00/米
规格参数	厂家:变形缝厂家
公司地址	兴化市合陈镇昌合路北
联系电话	0523-83866598 15312384598

产品详情

建筑变形缝

装置是指在变形缝处设置的能满足建筑结构伸缩，沉降，抗震，同时有能起到装饰防水，承载作用的建筑材料。通常由铝合金型材基座，铝合金盖板，铝合金型材板，镀锌钢板，不锈钢板黄铜板，中控滑竿，等材料构成。

伸缩量：建筑变形缝装置的拉伸，压缩量值得总合，并以符号（-）表示拉伸变形量，以正号表示（+）压缩变形量。

基座：连接变形缝装置盖板与基座的连接构建，也是建筑变形缝装置和建筑结构连接的固定件。

滑竿：连接变形缝装置盖板与基座的构建。也是建筑变形缝装置重要的伸缩移动构建。

止水带：建筑变形缝装置的选装配件，根据建筑设计要求选用。

阻火带：建筑变形缝的选装配件。根据建筑设计要求选用。

设置变形缝的注意点

- 1、 装配整体式结构房屋的伸缩缝间距宜按表中现浇式的数值取用。
- 2、 框-剪或-筒结构房屋的伸缩缝间距可根据结构具体布置情况，取表中框架结构与剪力墙之间的数值。
- 3、 当屋面无保温或隔热措施，混凝土的收缩较大或室内结构因施工外露时间较长时，认为，伸缩缝间距宜按表中露天栏或设当减少。
- 4、 位于气候干燥地区、夏天炎热且暴雨频繁地区的结构，伸缩缝间距宜适当减少。
- 5、 对烧普通砖、多孔砖、配筋砌块砌墙体房屋取表中数值，对石砌体、蒸压灰沙砖、蒸压粉煤灰砖和混凝土砌块房屋去表中数值乘以0.8的系数。
- 6、 在钢筋混凝土屋面上挂瓦的屋盖应按钢筋混凝土屋盖采用。
- 7、 温差较大且变化频繁地区和严寒地区不采暖的房屋及建筑物墙体的伸缩缝的间距，应表中数值予以适当减小。

一、槽口预留及处理

- 1.槽口预留处理成如图1所示形状、尺寸。图中W为伸缩缝缝宽
- 2.保持整条缝的直线度
- 3.槽口两边完成面保持在同一平面上
- 4.清理干净缝内杂物及垃圾

二、贴止水带

- 1.将安装基面清理干净
- 2.弹线确定止水带贴合位置,止水带与安基面贴合宽度为40cm
- 3.在安装基面和止水带两边贴合部位上刷涂层胶,待其干燥至不粘手时贴合、压平、实。完成后如图2所示形状。

- 4.两条止水带连接采用搭接胶对接,接合长度0cm左右。在止水带接合部位上刷涂基层胶,待其干燥至不粘手时贴合、压平、压实
- 5.一般情况下,。缝两头收尾处止水带竖起贴15~20cm,并用金属压住固定
- 6.遇到室内水较多时,应将止水带两头穿过墙缝引通至外墙缝止水带或内层胶条内。或在止水带上加装排水装置,排水装置用一般落水管即可
- 7、止水带分断可用美工刀划断

二、安装铝合金基座、止水胶条

- 1.摆上铝合金基座,用红漆将基座上孔的置标记到安装基面上
- 2.在标记位置用电锤钻孔,装上6mm塑料膨胀管
- 3.摆上铝合金基座,拧上M4园头自攻螺钉
- 4.在铝合金基座上安装止水胶条。完成后如图3所示形状。

三、安装滑杆、盖板

- 1.摆上盖板,将滑杆安装位置标记到铝合金基座上
- 2.用胶带纸将滑杆初步固定至要安装的部位
- 3.摆上盖板,拧上滑杆螺丝。完成后如图4示形状。(同产品图)。

- 4.盖板接头处两边对齐.铝合金盖板分断可用钢锯锯断,用铝合金锉刀锉平不锈钢盖板分断可用角磨机装1毫米或2毫米砂轮切割片切断再磨平。