

橡胶外墙变形缝的伸缩原理

产品名称	橡胶外墙变形缝的伸缩原理
公司名称	泰州瑞合兴建材有限公司
价格	30.00/米
规格参数	适用部位:外墙变形缝 适用缝宽:可定制50-200mm缝 发货长度:2.5-3米/支
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

橡胶外墙变形缝的伸缩原理

材料及技术要求铝合金型材及铝板：采用牌号为6063-T5及6061-T6的型材，执行GB/T3880和GB/T5237-2000标准。橡胶条：采用美国AES生产的Santoprene热塑性橡胶条。伸缩处的硬度为50°，插入铝槽处的硬度为87°，除单列平型与双列前平型的橡胶条颜色可与地面装饰材料相配外，其余橡胶条均为黑色。橡胶条执行如下没过标准：硬度符合ASTMD 2240

比重符合ADTM 792

拉伸强度、伸长率符合ASTTMD 412

压缩变形符合ASTM 395 热老化符合150C*168小时

三、施工安装在安装之前应认真检验槽口是否符合产品安装的厚度，多余部分应凿去，缺损部分应修补。当修补部分的厚度 50mm时，需植筋加固，确保槽口的坚固和平直度。安装施工时，以变形缝的中心为基点，根据所选用的型号，按图集要求向两侧放样，用膨胀螺栓固定铝合金基座之前应先安装止水带和阻火带。在安装止水带时需在铝合金基座、止水带和混凝土主体结构之间分别粉刷防水基层胶。金属盖板型变形缝装置中的不锈钢滑杆间距为500mm。金属胀锚螺栓埋入结构层的小深度为40mm，塑料胀锚栓埋入结构层的小深度为45mm。