

地面抗震型变形缝构造配件价格

产品名称	地面抗震型变形缝构造配件价格
公司名称	南京翠湖建筑材料有限公司
价格	55.00/米
规格参数	品牌:翠湖 型号:nssnc-1 规格:250*.3000
公司地址	南京市秦淮区武定新村26栋201室
联系电话	025-58196288 17714531189

产品详情

地面抗震型变形缝构造配件价格

铝合金板

1建筑变形缝装置盖板采用6063-T5/T6型材，承重盖板应采用6061-T6或6005-t5铝合金，盖板宽度超过300mm是可采用相同强度的铝合金轧制板材加工。铝合金挤压型材的技术条件应符合GB/T6892及GB5237.1要求，铝合金轧制板材的技术条件应符合GB/T3880要求。

2：铝合金板表面处理应采用阳极氧化处或电泳喷涂，

4基座

1：基座尺寸应符合设计要求。宽度偏差应符合（-0.5，+1.5）mm/m。楼地面变形缝装置基座厚度应不小于3mm，其它基座厚度不应小于2mm。

2：建筑变形缝装置基座采用6003-t5铝合金型材，应符合GB/T6892及GB5237.1要求。

5：滑竿

1滑竿长度尺寸偏差应满足 ± 3 mm要求，宽度尺寸偏差应满足（-0.5，+3）mm要求，滑竿未注公差尺寸的极限偏差应符合GB/T1804的规定。

2：滑竿采用Q235钢板制作，表面作镀锌处理，镀膜最小厚度应为50 μ m，应符合GB/t423的规定。防震型滑竿采用06Cr19Ni10不锈钢制作。连接滑竿及盖板的螺栓及锚固件材质应均为不秀钢。

序号	检测项目	检测方法	试验结果	结论
耐火性能	完整性	方案208-2000	2.0h.试件背火面无穿火引燃棉垫试件，试件无垮塌	合格
	绝热性		2.0h。试件背火面温度最高 180摄氏度。平均温度 140摄氏度	合格

1.铝合金型材，铝板

材质应该符合GN/T3880-1997及GB/T5237-2000要求，表面做阳极氧化处理，使其平整，光洁，尺寸变差赢符合社交要求

2止水带采用三元乙丙橡胶卷材，执行GB/18173.1标准，或采用热苏橡胶卷材，执行标准美国ASTM标准。

3组火带：符合GB/T9978标准.用双层耐火不锈钢薄膜卷材压成纹条。中间夹1790度高温以上特质耐高温硅酸铝制成，阻燃带每个厂3米。耐火极限2h 3h 4h

4填缝胶：采用瑞士SIKAFLEX-151M 单组份聚氨脂密封胶

5执行美国联邦技术标准TT-S00230C.11型.A级