

恩施板材检测送检 板材甲醛TVOC检测机构

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 恩施板材检测送检 板材甲醛TVOC检测机构 |
| 公司名称 | 浙江科实检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 浙江省杭州市滨江区西兴街道楚天路299号1幢201室 |
| 联系电话 | 13282012550 |

产品详情

恩施板材检测，伸缩式楼板承力板，也称为燕尾式楼板承力板、伸缩式钢板、燕尾式钢板。板式是楼板承力板的过渡产品，在国内应用不多，但在国外应用广泛（很大一部分原因是国外还没有封闭式楼板承力盘）。收缩楼板不仅可以与混凝土同时工作，降低混凝土薄弱部位的高度，对于防火和防腐板有很大的提高，楼板刚度高于开放式楼板。

伸缩式楼板承重板系统除了可以作为模板外，还可以作为楼板所需的钢筋。

在相同的板厚和荷载条件下，回缩组合楼板可以提供更大的跨度，无论是在施工还是建筑使用中，回缩钢楼板都具有的优势：

收缩地板承重板的主要型号有：YX51-190-760、YXB51-200-600、YXB51-155-620、YXB51--800。

- 1.回缩的钢承板肋之间的楔形混凝土块可以承受强烈地震引起的各种变形，增强了楼板的完整性。
- 2、混凝土楼板承重板设计，无正弯矩钢筋。
- 3.由于凹形钢承板的楔截面阻力矩复杂，具有优异的力学性能和更经济的跨度；
- 4.浇筑混凝土楼板时不需要设置模板和支架，使施工具有更大的灵活性。

建筑工人可以从建筑的一层开始，而不是以传统的方式自下而上地工作。 5.YX51-190-760伸缩式楼板承力板在正确使用的前提下，伸缩式钢承力板可以在楼板上浇筑混凝土之前提供一个安全的工作平台。

6.YXB51-6000伸缩式楼板承重板伸缩式复合楼板系统不需要增加额外的防火层。

7.YXB51-155-620伸缩式楼板承重板伸缩式复合楼板系统比普通混凝土楼板更节省混凝土。

8.YXB51-8000伸缩式楼板承重板伸缩式复合楼板系统比普通混凝土楼板更节省模板、时间和经济性。 9.YX51-190-760可伸缩地板承重板可伸缩复合地板系统可提供可伸缩悬挂系统临时使用。浇筑楼板承重板前不需要埋设埋件，管道和设备可以通过可伸缩的专用悬挂系统直接悬挂在板上。