

# 隔震橡胶支座产品组成及施工要求 LNR隔震支座安装质量要求

产品名称	隔震橡胶支座产品组成及施工要求 LNR隔震支座安装质量要求
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	.35/立方米
规格参数	品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水
公司地址	衡水北方工业开发区88号
联系电话	0318-2213821 15031855056

## 产品详情

### 隔震橡胶支座产品组成及施工要求 LNR隔震支座安装质量要求

#### 产品说明：

梁底支承部位，要求平整、水平、支承部位相对高程误差不应不大于0.5mm;桥墩台支承垫石顶面标高应准确，且上表面要平整;每一墩台上，同一片梁的支承垫石顶面相对高程误差不大于1mm，相邻两墩台同一片梁下，支承垫石顶面相对高程误差不大于3mm。

#### 产品执行标准：

本产品严格执行标准GB20688.3-2006的要求。

#### 隔震橡胶支座的施工要求：

- 1、职称隔震支座的支墩(或柱)，其顶面水平度误差不宜大于5‰;在隔震支座安装后，隔震支座顶面的水平度误差不宜大于8‰。
- 2、隔震支座中心的平面位置与设计位置的偏差不硬大于5.0mm;
- 3、隔震支座中心的标高与设计标高的偏差不硬大于5.0mm。
- 4、同一支墩上多个隔震支座之间的顶面高差不宜大于5.0mm。

5、隔震支座连接板和外露连接螺栓应采取防锈保护措施。

6、在隔震支座安装阶段，应对支墩(或柱)顶面、隔震支座顶面的水平度、隔震支座中心的平面位置和标高进行观测并记录。

7、在工程施工阶段，对隔震支座宜有临时覆盖保护措施。

以上介绍的内容就先介绍到这里，如需技术方面的支持可来电进行详细咨询。