

减震砖的图片

产品名称	减震砖的图片
公司名称	武汉海音声学建材有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东西湖区沿海国际
联系电话	13554634203

产品详情

高分子减振砖

高分子减振砖有Cork等高分子基料经12小时120T模压成型。Cork具有强记忆性、耐老化、难燃烧、环保利用、防潮防霉化材质特性。

高分子减振砖有效的款额负载量，满足不同单位面积载重差距，砖头负压吸收网孔保证了负载后的结构平衡性与隔振量。数吨负载后的振波能量仍可吸收剪切。

高分子减振砖点分布式浮筑地板结构，其微行程的优势弹性有效吸收和回弹来自被辐射面的振动波，达到隔绝低频振动机撞击声的目的。高分子减振砖的阻尼特性有效切断声桥的传播，是振动辐射墙体与基础楼面接触点的理想浮筑基材，隔绝了固体结构传声效应，增强声阻抗力。

高分子减振砖应用于设备机房浮筑隔墙、浮筑地面建造。

使用方法:地面清理干净，保持平整，无凹凸物，无鼓包现象。平铺在地面上，每个减震隔声砖根据设计要求,间隔600~ 000m均匀放置减震器中间的空腔部位放置高密度隔音棉填充,然后减震胶块上面铺满16m隔音板，隔音板边边对接的处采取用密封胶的密封好。隔音板不能与原始墙面直接接触,避免刚性连接。隔音板上再铺上建筑模板，建筑模板上铺--层2mm 3m阻尼隔音毡，隔音毡上面铺上40mm水泥层，水泥层里面夹4 6mm粗钢丝网。水层上铺可铺瓷砖、大理石木地板等装饰层。