复合保温隔声板 中博材料 复合保温隔声板生产厂家

产品名称	复合保温隔声板 中博材料 复合保温隔声板生产厂家
公司名称	中博材料科技(苏州)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省吴江区东太湖大道11666号开平商务中心F 幢1003室
联系电话	18994437373

产品详情

公司致力于纳米材料,建筑材料,保温材料,复合保温隔声板报价,隔声材料,高分子复合材料的研发,生产与销售,具有专业的建筑工程设计、咨询与施工技术。

楼板隔振和传声的几种方法主要是由楼板振动沿建筑结构钢连接面的传播引起的,复合保温隔声板,后,振动结构辐射到接收空间,形成空气声,传递给接收者,属于冲击声的隔振声。隔声的主要方式和特点:减小振源对地板的冲击引起的振动,在实践中很难实现。屏障振动结构将空气中的声音辐射到接收空间。保温减振隔声板安装必须简单,否则现场的安装人员肯定会出现失误,导致墙体隔声值达不到隔声目标。比如,弹性横条在美国曾经使用较多,它本身是一种很好的隔声手段和产品,在实验室内使用弹性横条可以将轻质石膏板墙的隔音效果提高5-10分贝,然而在实际工程中,安装工人很多时候都不能将板材准确地安装在弹性横条上,导致墙体实际隔音效果提高非常有限。因此,近几年来,美国已经逐渐放弃了这种墙体隔音技术和手段。通常做隔音天花板的地板下要解决,而天花板应该闭合,并与地板进行弹性连接,复合保温隔声板价格,从成本和占用空间上都不能普及。

公司致力于纳米材料,建筑材料,保温材料,隔声材料,高分子复合材料的研发,生产与销售,具有专业的建筑工程设计、咨询与施工技术。

1、楼板必须平整,如果凹凸不平,须使用细砂浆填补;2、地面满铺隔音减振垫,遇到支撑体、墙体时,把隔音减振垫折起5~150px;3、隔音减振垫之间的搭接处使用PVC胶带固定。须小心处理,避免撕裂接缝;4、隔音减振垫上填混凝土或其它地板材料。

公司致力于纳米材料,建筑材料,保温材料,隔声材料,高分子复合材料的研发,复合保温隔声板生产

厂家,生产与销售,具有专业的建筑工程设计、咨询与施工技术。

空间随着经济和城市的发展,大量宾馆、商场、公寓、写字楼等现代化高层建筑不断涌现。在高层建筑中,采暖给排水设备、通风空调设备、废水处理设备、电梯、电气设备等产生的噪声和振动污染日益严重。目前大多数民用建筑的楼板采用钢筋混凝土楼板,撞击声隔声量不能达到国家标准"不大于75dB"的要求,因此必须采取有效措施来改善楼板的撞击声隔声性能。

复合保温隔声板-中博材料-复合保温隔声板生产厂家由中博材料科技(苏州)有限公司提供。复合保温隔声板-中博材料-复合保温隔声板生产厂家是中博材料科技(苏州)有限公司(www.zhongbocaike.com)今年全新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:戚经理。