

# 地面隔音减震垫|楼板隔音垫|室内地板隔音垫介绍

产品名称	地面隔音减震垫 楼板隔音垫 室内地板隔音垫介绍
公司名称	河南鸿彪科技有限公司
价格	面议
规格参数	芯材:xpe 形状:长方形 材质:xpe
公司地址	中国郑州南四环小李庄工业园
联系电话	13949029978

## 产品详情

鸿彪隔音科技,经河南省工商行政管理局批准注册成立,注册资本1000万,实收资本1000万,总部位于河南省省会-郑州。鸿彪隔音科技在声学工程、声学设计、声学材料以及声学检测领域里去的有意的成绩,尤其是在声学工程领域里,鸿彪隔音科技,有着数年的隔音工程现场施工经验和精湛的技术,保证服务、工程质量!

### 鸿彪隔音科技地面隔音减震垫

5mm减震垫不占地方轻便使用减振性能好!规格:1m\*100m\*5mm5cm隔音减震垫 厚度精准!

效果突出!规格:1m\*2m\*50mm1cm减震垫

隔声减振、保温隔热!规格:1m\*50m\*10mm厂内现货万平方米,随时有货。产品特性:

1.对撞击声在整个频率范围内具有特别好的声音阻断效果,能最有效的隔绝撞击噪声和空气传播噪声。2.此发泡是一种高密度的发泡,其穿孔率,孔径等都是经特殊设计制成,能够做到隔音、减震、防水、防霉,适用于各种潮湿的环境。3.是一种绿色环保,使用寿命30年以上。施工简单,安装时用刀具裁剪,无需其它工具

隔声原理:1.撞击声隔绝通过纳米泡沫的弹性使整个楼板形成浮筑结构,断绝了固体传声效应。并改善了上层地面的吻合效应,增强声阻抗力。通过纳米泡沫的微小孔洞使人耳敏感频率带的的声能产生腔体共振,消弱声音的能量,达到隔绝撞击声的目的。2.空气声隔绝通过纳米泡沫腔体共振效应来改变声音传播的频率,减少反射次数,达到隔绝空气声的目的。地面隔音减震垫隔声效果:在14cm的混凝土楼板上铺设该产品,抹一层4cm厚的水泥,贴瓷砖后的隔声效果如下:

$R_w(c; ctr) 55(-1; -3) db$  iso 717-1 (空气声)

$L_n, w(ci) 48(-1)db$  iso 717-2 (撞击声)

隔音减震垫安装方法:1.清扫基面,必须保证基面平整、无尖锐物、无突起。如地面平整度很差,在铺

设此隔音垫之前应用水泥砂浆找平。2.铺设隔音减震垫时相接的地方可采取搭接或平接的方式连接，搭接宽度不能低于50mm，平接则必须用专用胶水将接缝粘牢。用胶带将接缝处密封覆盖粘贴，以防止水泥从接缝进入造成声桥。3.在四周墙边将隔音减震垫边缘向上折起，保留2~3倍于浮筑层厚度的高度并用胶粘剂点粘于墙面。折起部分接缝也要用胶带粘贴严密，以防止刚性连接的产生。4.铺设厚度不小于40mm的c20细石混凝土，不得用水泥砂浆代，房间面积大于6平米时，混凝土内需配加固钢丝网，注意钢丝网不得刺破隔音垫，钢丝网需保证在混凝土层的中上部。5.根据不同的地面要求，再铺设地砖、地板等装饰层。

关于客服如您的咨询没能及时回复,可能是咨询量过大,请拨打全国免费客服热线400-673-2009,全天为您服务。

#### 关于售后

我们将提供完整的售后服务,若发现本厂隔音材料产品出现质量问题,无条件退款退货一切损失由我厂承担。

#### 关于发货

我们与各大物流合作,以最快最稳定的方式运输您的货物。

本产品的芯材是xpe，形状是长方形，材质是xpe，产地是郑州，等级是B1，抗弯强度是强，抗压强度是强，品牌是鸿彪，形态是气泡状，规格是1m\*2m\*50mm