

山东洲川 浮筑楼板专用xpe减震隔音垫 江苏减震隔音垫

产品名称	山东洲川 浮筑楼板专用xpe减震隔音垫 江苏减震隔音垫
公司名称	山东洲川环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市开发区
联系电话	15066568873

产品详情

隔音是指通过某种物品把声音或噪音隔绝、隔断、分离等，因此就需要隔音材料。材料一侧的入射声能与另一侧的透射声能相关的分贝数就是该材料的隔音量，通常以符号R (dB) 表示。

隔音材料或构件，电子交联聚乙烯减震隔音垫，会因使用场合不同，测试方法不同而得出的隔音效果不同。对于隔音材料，要减弱透射声能，阻挡声音的传播，就不能如同吸音材料那样多孔、疏松、透气，5mmxpe建筑楼板隔音减震垫，浮筑楼板专用xpe减震隔音垫，相反它的材质应该是重而密实的，如钢板、铅板、砖墙等一类材料。

隔音减震垫安装步骤

3、隔声减振垫接缝处理

隔声减振垫铺设时相接处应整齐密封，江苏减震隔音垫，接缝处再用胶带纸封严，防止上层混凝土施工时，水泥浆渗入减振垫下面，造成声桥。

4、配筋混凝土浇筑

钢筋混凝土浇筑时注意钢筋不要将减振垫戳破，发泡聚乙烯减震隔音垫好安装，导致混凝土渗入减振垫下面。

施工方便：可裁成所需大小和重叠起来使用，以获得不同程度的隔振效果。

防水防霉：外层进行防水处理，具有很好的防水防霉性能。

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。

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

山东洲川(图)-浮筑楼板专用xpe减震隔音垫-江苏减震隔音垫由山东洲川环保科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东洲川环保科技有限公司（www.xintaosujiao.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为塑料板(片、节)、棒较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!