

3mm隔音毡 隔音毡 常熟佳雪建筑材料

产品名称	3mm隔音毡 隔音毡 常熟佳雪建筑材料
公司名称	常熟佳雪建筑材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国江苏苏州常熟市支塘镇常生路1号26幢
联系电话	18501599643

产品详情

常熟佳雪建筑材料有限公司主营产品：槽木吸声板，孔木吸声板，聚酯纤维吸音板、布艺软包吸声板、水泥木丝吸声板、干挂装饰板，生态木，复合隔声板、隔声毡、复合隔声减震垫、墙身减振器，防火阻燃隔音毡，天花减震器，声学活动隔断，进口吸声棉等各类吸声，隔声材料。欢迎新老客户咨询！

判断隔音毡质量好坏的方法

手。品质优良的隔声毡，应该具备较好的弹性和韧性，这样，在和石膏板或水泥压力板配合使用时，材料所具有的阻尼特性就可以有效减轻声波给板材带来的震动效应，这也就是隔声毡能够有效声减振的主要科学原理。如此一来，我们需要怎么去分辨它的韧性呢？用小刀裁下一小条下来，双手扯住往两边使劲拉看看，再放松——被外力拉长的隔声毡顺利复位了吗？如果你看到“是恢复原状了”，那么说明这样的产品质量还算可以的。另外，我们还可以把隔音毡对折，再对折，反正多折几遍吧，再压一压（要是别的什么片状的东西经这么一折腾，肯定旧了、折了），好了，可以松开你的手了，观察，问题出来了：PANHOO隔声毡平整如新，而杂牌产品就存在了很多的裂纹，还发生了严重的变形现象，孰优孰劣一目了然……

常熟佳雪建筑材料有限公司主营产品：槽木吸声板，孔木吸声板，聚酯纤维吸音板、布艺软包吸声板、水泥木丝吸声板、干挂装饰板，生态木，复合隔声板、隔声毡、复合隔声减震垫、墙身减振器，天花减震器，声学活动隔断，进口吸声棉等各类吸声，隔声材料。欢迎新老客户咨询！

隔音阻尼毡都有个特点就是重而密实，常说的密度高。比如一卷2.0隔音毡都在40kg以上。不透气的固体材料，对于空气中的传播的声波都有隔音效果，隔音毡，隔音效果的好坏最根本的一点是取决于材料单位面积的质量。当声音通过隔音材料的时候，可以减弱透射声能，阻挡声音的传播。

隔音阻尼毡广泛应用于建筑行业、家居卧室、厂房、机房、空压机、会议室、多功能厅、KTV歌厅、工业管道、办公室、汽车等多种需要降噪的隔音阻尼毡。

常熟佳雪建筑材料有限公司主营产品：槽木吸声板，孔木吸声板，聚酯纤维吸音板、布艺软包吸声板、水泥木丝吸声板、干挂装饰板，生态木，复合隔声板、隔声毡、复合隔声减震垫、墙身减振器，天花减震器，声学活动隔断，进口吸声棉等各类吸声，隔声材料。欢迎新老客户咨询！

隔音毡在住宅楼板隔声技术上的应用

对楼板结构层进行清理找平，基面要求平整，无尖锐物、无突起、无明水，清扫基面。

干铺2mm厚PANHOO阻尼隔音毡，接缝处用胶带封严，防止上层混凝土施工时，3mm隔音毡，水泥砂浆渗入减振板下面，造成传声桥，胶带纸可采用不透明的纸质或塑料质带胶纸，宽度40~50mm。

楼面与墙交界处，用建筑胶将高阻隔音毡和墙面点粘，高度应大于混凝土垫层加面层的厚度，粘于墙面的隔音材料也不能有空隙，接缝处要密封，防止声桥的出现，以保持良好的隔声效果。

铺设4@200双向钢筋网，浇筑40mm厚C20细石混凝土面层，铺设钢筋时注意，环保阻尼隔音毡，不得刺破减振板。钢筋放置必须在混凝土层的中部偏上的位置，如果位置偏下就起不到拉结、防止细石混凝土开裂的作用。在搅拌浇筑混凝土时必须严格控制其塌落度、水灰比及骨料的含泥量。

合理设置面层伸缩缝，控制最大面积20m，且在楼面层与墙体交接处及墙体转角延伸方向的楼面层处设置伸缩缝。及时切割伸缩缝，一般掌握在楼面层浇筑完毕后48~72h完成楼面伸缩缝的切割。

确保楼面层的浇水养护时间，一般控制至少在7d以上。

3mm隔音毡-隔音毡-常熟佳雪建筑材料由常熟佳雪建筑材料有限公司提供。“减震垫,吸音材料,隔音垫”就选常熟佳雪建筑材料有限公司（www.szsenwell.cn），公司位于：中国江苏苏州常熟市支塘镇常生路1号26幢，多年来，佳雪建筑坚持为客户提供好的服务，联系人：锁经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。佳雪建筑期待成为您的长期合作伙伴！