

窗户隔音就找静立方隔音窗，郑州静立方隔音窗。

产品名称	窗户隔音就找静立方隔音窗，郑州静立方隔音窗。
公司名称	郑州市静立方商贸有限公司
价格	880.00/平方米
规格参数	品牌:静立方隔音窗 型号:加强型 产地:福建厦门
公司地址	金水区南阳路93号院1号楼1单元201室
联系电话	15617960057

产品详情

郑州静立方隔音窗的玻璃作为一种安全玻璃在受到撞击破碎后，由于其两片普通玻璃中间夹的PVB膜的粘接作用，不会像普通玻璃破碎后产生锋利的碎片伤人。同时，它的PVB中间膜所具备的隔音、控制阳光的性能又使之成为具备节能、环保功能的新型建材：使用夹层玻璃不仅可以隔绝可穿透普通玻璃的1000赫兹—2000赫兹的吻合噪声，而且它可以阻挡99%以上紫外线和吸收红外光谱中的热量。作为符合新型建材性能的夹层玻璃势必将在安全玻璃的使用中发挥巨大的作用。静立方隔音窗使用了PVB中间膜的夹层玻璃能阻隔声波，维持安静、舒适的办公环境。其特有的过滤紫外线功能，既保护了人们的皮肤健康，又可使家中的贵重家具、陈列品等摆脱褪色的厄运。它还可减弱太阳光的透射，降低制冷能耗。如许多家庭的门，包括厨房的门，都是用磨砂玻璃做材料。煮饭时厨房的油烟容易积在上面，如果用夹层玻璃取而代之，就不会有这个烦恼。同样，家中大面积的玻璃间隔，对天生好动的小孩来说是个安全隐患，若用上夹层玻璃，家长就可以大大放心了。即使玻璃破碎，碎块和锋利的小碎片仍与中间膜粘在一起。静立方隔音窗安装须知：不用拆除原来的窗户，安装简单，不用动土，不会脏乱，有窗台没窗台都可以安装。隔音窗设计的时候就是根据内窗来设计的，主要功能是隔音隔热隔紫外线，挡风遮雨的功能还是由原窗完成，而且跟原窗配合的隔音效果更好。

【静立方隔音窗介绍】

玻璃说明：特制的隔音玻璃。7厘左右，是世界上最轻最薄的专业隔音玻璃；隔音、隔热、防爆；玻璃中间有一层进口的高分子阻尼隔音夹层，这个夹层是最关键的核心。是美国研发的专业隔音玻璃，类似高级汽车的前挡风玻璃；可以隔音、隔热、防爆；

边框说明：边框是铝钛镁合金，是一种高强度轻质材料，飞机身就是用钛镁合金造的。

毛条说明：是出口欧洲标准的，保用5-10年。

轨道说明：特制的ABS工程塑料，能用30至50年。

窗框漆说明：汽车烤漆，不会掉漆。

窗边胶说明：选用符合欧盟标准的环保中性耐候密封胶。

认证说明：清华大学建筑环境检测中心检测报告。

隔音效果说明：达到《中华人民共和国城市建筑噪声标准》中的最严格的一类：0类标准。就是高级别墅、疗养院、高星级宾馆的标准（昼间 50分贝，夜间 40分贝）。

【噪音危害】

噪音对孕妇的危害：孕妇精神紧张；内分泌腺体功能紊乱内分泌系统失调；血压升高、胎儿缺氧缺血、导致胎儿畸形甚至流产

噪音对胎儿的危害：损坏胎儿的听觉器官；影响大脑的发育、导致儿童智力低下。

噪音对婴幼儿的危害：精神萎靡、烦躁不安、消化不良、食欲不振；内分泌发生紊乱，妨碍婴幼儿身心健康与智力发育；影响视力，诱发眼病。

噪音对学生的危害：无法集中精力，影响自学能力的提高；严重影响学习成绩、身体健康；产生厌学的情绪。

噪音对成年人的危害：影响睡眠质量，导致头晕、头痛、失眠、多梦、记忆力减退、注意力不集中等神经衰弱症状；导致恶心、欲吐、胃痛、腹胀、食欲呆滞等消化道症状；能使人体中的维生素、微量元素氨基酸、谷氨酸、赖氨酸等必需的营养物质的消耗量增加，影响健康；使肾上腺分泌增多心跳加快、血压上升，容易导致心脏病发；同时噪音可使人唾液、胃液分泌减少，胃酸降低，从而患胃溃疡和十二指肠溃疡。

产品类型说明：

四种类型：通用型、加强型、双加强型、LOW-E型

每个等级差2--3分贝。隔声量不一样，隔声量越高，价格越高。

静立方隔音窗安装须知：不用拆除原来的窗户，安装简单，不用动土，不会脏乱，有窗台没窗台都可以安装。隔音窗设计的时候就是根据内

静立方隔音窗的九大优点

安装静立方隔音窗后，可使你的现有室内噪音达到或超过国家较静的环境标准---0类标准！

4类标准：[昼间70分贝，夜间55分贝]--城市中道路交通干线两侧，穿越城区的

内河航道两侧、铁路主干线两侧区域

3类标准：[昼间65分贝，夜间55分贝]--工业区域

2类标准：[昼间60分贝，夜间50分贝]--工业、商业、居住混杂区域

1类标准：[昼间55分贝，夜间45分贝]--以居住、文教机关为主的区域

0类标准：[昼间50分贝，夜间40分贝]--疗养区、高级别墅区、高级宾馆区等需

要特别安静的区域

静立方隔音窗标准:

[昼间 45分贝，夜间 40分贝]

售后服务介绍

本公司拥有较高商业信誉，公司专业技术人才济济，设计安装力量强。此外，我公司还对所有客户签定隔音窗质量保证协议，建立售后服务档案，确保客户得到满意的服务。

静立方隔音窗过硬的质量、完善的售后服务必将使您的家庭获得更健康的居室环境。