

隔音玻璃的价格 隔音玻璃 恒业玻璃销售

产品名称	隔音玻璃的价格 隔音玻璃 恒业玻璃销售
公司名称	云南恒业玻璃技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市富民县大营工业园区19号地块
联系电话	15087117772 15087117772

产品详情

钢化玻璃、中空玻璃、夹胶玻璃、防火玻璃安装、加工，就选云南恒业玻璃技术有限公司，我公司有着专业的技术团队，完善的服务，品质，欢迎来电咨询！

缺点比较

中空玻璃

由于受到冲击或其它因素而发生的玻璃碎裂时，整片钢化玻璃会全部碎成类似蜂窝状的钝角小颗粒。虽然如此，从外墙高处洒落的小颗粒对经过的路人仍有致命的危险，隔音玻璃厂家，对周围的财物也会造成一定程度的破坏。

众所周知，钢化玻璃具有自爆特性，主要原因是玻璃中存在镍硫砂粒，而镍硫砂粒在蜕变中对玻璃造成应力集中，当应力超过极限时，钢化玻璃就会自爆。根据统计结果，如果钢化玻璃没有进行热浸处理，隔音玻璃，则自爆的概率较大。而如果钢化玻璃按照EN14179(非国标)进行热浸试验处理，那么出现镍硫砂粒蜕变的几率有可能降至每400吨一粒。以一幢外墙总面积约82,580m²的高层建筑为例，如外片采用8mm厚玻璃进行比较，则外片总重量约为1690吨：按统计结果，在所有外片玻璃皆根据EN14179标准进行热浸试验的情况下，所有外片玻璃中的镍硫砂粒可降至四粒。假设一片外片玻璃中只出现一粒镍硫砂粒，则整座塔楼的外墙只可能有4片玻璃会因含有镍硫砂粒而发生自爆。

当然，这仅仅只是理论上的统计值。玻璃原材料的杂质含量会影响这个值的大小，另外玻璃生产的批次不同，这个值的大小也会不同。虽然热浸有助于降低钢化玻璃自爆的概率，但自爆的可能性并未完全消除，故仍应当看到玻璃碎裂及其造成的破坏对大楼商业价值产生的不利消极影响。

优点比较

中空玻璃：

在符合有关规范的情况下，此乃安全玻璃中较经济的方案。在中国各地这种构造的玻璃被普遍采用，甚至还大量应用在超高层建筑中。

此种构造的玻璃重量比较轻，较容易制作。

与同等厚度的夹层玻璃比较，隔音玻璃价格，单片钢化玻璃的强度较高。

(2)夹胶中空玻璃：

破碎时，碎片会暂时粘在PVB夹层上面，降低玻璃从建筑物上坠落的危险，并避免外墙因玻璃脱落出现空洞而构成的危险。

可增加玻璃选择的种类，并实现各种美学效果和功能，如：有颜色的PVB

夹层、由不同颜色的本体着色玻璃(词条“着色玻璃”由行业大百科提供)构成的夹层玻璃。

跟单片钢化玻璃比较起来，夹胶玻璃具有更高的隔音性能，使用单层夹胶玻璃的中空玻璃较使用单片玻璃的中空玻璃隔音性能多降低3dB。

使用夹胶玻璃时，玻璃表面看起来会更平整一些，因此不一定要采用钢化玻璃(例如，可以使用半钢化玻璃)。因此玻璃表面的波状纹不会那么明显。

钢化玻璃、中空玻璃、夹胶玻璃、防火玻璃安装、加工，就选云南恒业玻璃技术有限公司，我公司有着专业的技术团队，完善的服务，隔音玻璃的价格，品质，欢迎来电咨询！

钢化玻璃、中空玻璃、夹胶玻璃、防火玻璃安装、加工，就选云南恒业玻璃技术有限公司，我公司有着专业的技术团队，完善的服务，品质，欢迎来电咨询！

玻璃分类之中空玻璃

中空玻璃由美国人于1865年发明，是一种良好的隔热、隔音、美观适用、并可降低建筑物自重的新型建筑材料，它是用两片(或三片)玻璃，使用高强度高气密性复合粘结剂，将玻璃片与内含干燥剂的铝合金框架粘结，制成的能隔音隔热玻璃。中空玻璃多种性能优越于普通双层玻璃，因此得到了世界各国的认可，中空玻璃是将两片或多片玻璃以有效支撑均匀隔开并周边粘结密封，使玻璃层间形成有干燥气体空间的玻璃制品。其主要材料是玻璃、铝间隔条、弯角栓、丁基胶、聚硫胶、干燥剂。

隔音玻璃的价格-隔音玻璃-恒业玻璃销售(查看)由云南恒业玻璃技术有限公司提供。云南恒业玻璃技术有限公司是从事“钢化玻璃,中空玻璃,彩釉玻璃,夹胶玻璃,防火玻璃,工艺玻璃”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张贵华。

