

# 建筑玻璃膜的隔热原理，玻璃贴膜具有什么作用？

产品名称	建筑玻璃膜的隔热原理，玻璃贴膜具有什么作用？
公司名称	昆明爵士鑫科技有限公司
价格	120.00/平方米
规格参数	品牌:爵士鑫 型号:隔热膜 厚度:2mil
公司地址	云南省昆明市官渡区官南大道中段大润发商业广场3号写字楼1809室
联系电话	0871-67150809 13648889676

## 产品详情

### 隔热膜隔热原理

热传递的方式分为三种；热辐射、热传导、热对流。首先，玻璃窗户和太阳膜都是一个密封体，那么，室外的热能不可能以空气对流的形式传输到室内；其次，玻璃膜具有一定的厚度，当玻璃上附着一层建筑膜后，更加厚了总体的厚度。

同样道理，在冬季的时候，建筑膜也能够阻止部分室外的寒气通过传导的方式进入室内，将室内的远红外线阻挡于室内，防止室内的热能流失，从而达到保温的效果。包括建筑玻璃贴膜、家居玻璃膜、防爆玻璃膜。

玻璃贴膜后，可以延迟室外的热能进入室内，同时能够阻隔大部分室外的能量：红外线中携带的大量热能，主要是通过辐射的形式来传递，而建筑膜的隔热层，也主要是通过阻隔红外线的辐射的形式来传递，而建筑膜的隔热层，也主要是通过阻隔红外线的辐射热来达到隔热的效果