

# 玻璃隔热膜 固邦海达有限公司 玻璃隔热膜公司

产品名称	玻璃隔热膜 固邦海达有限公司 玻璃隔热膜公司
公司名称	固邦海达（北京）环保节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区京良路德阳院16号
联系电话	15811061112 15811061112

## 产品详情

### 隔热涂膜节能玻璃

固邦海达——隔热节能膜供应商，玻璃隔热膜，我们为您带来以下信息。

光学薄膜前沿的隔热涂膜节能玻璃是一种“既节能、又环保，玻璃隔热膜公司，既透明、又隔热”的高科技产品；其生产技术以及所使用的原材料，都改变了传统的工艺方法，相对于原来进行了一次的技术性革命。

它是利用透明隔热玻璃涂料，涂到玻璃表面上固化成膜，这层涂膜具有光谱选择性，能有效的阻隔紫外线和红外线通过，且不反射，不会造成光污染，真正地解决了令人头疼的光污染问题，解决了玻璃在透明和隔热应用中技术核心难题，填补了国内外的空白。

使用这种节能玻璃，会更好的阻隔阳光对室内的直接照射，且紫外线阻隔率能达到99%以上，可见光透过率大于70%，红外线阻隔率大于80%，能显著降低室内温度3-6℃，具有隔热节能优点。

### 节能玻璃的种类和功能

1、镀膜玻璃：镀膜玻璃是在玻璃表面镀一层或多层金属，合金或金属化合物，以改变玻璃的性能。按特性不同可分为热反射玻璃和低辐射玻璃。

热反射（阳光控制）玻璃，一般是在玻璃表面镀一层或多层如铬，钛或不锈钢等金属或其化合物组成的

薄膜，使产品呈丰富颜色，对可见光有适当的透射率，对近红外线有较高的反射率，对紫外线有很低的透过率，因此，也称为阳光控制玻璃。与普通玻璃比较，降低了遮阳系数，即提高了遮阳性能，但对传热系数改变不大。

低辐射（LOW-E）玻璃，是在玻璃表面镀多层银，铜或锡等金属或其他化合物组成的薄膜，产品对可见光有较高的透射率，对红外线有很高的反射率，具有良好的隔热性能，由于膜层强度较差，一般都制成中空玻璃使用而不单独使用。

2、中空玻璃：中空玻璃是由两片或以上的玻璃用铝制空心边框框住，用胶结或焊接密封，中间形成自由空间，可充以干燥的空气或惰性气体，其传热系数U比单层玻璃小，保温性能好，但其遮阳系数SC降低很小，对太阳辐射的热反射性改善不大。

3、镀膜玻璃与中空玻璃的复合体：包括热反射镀膜中空玻璃和低辐射镀膜中空玻璃。前者可同时降低传热系数和遮阳系数，后者透光率较好。建筑玻璃贴膜的种类和功能。

### 隔热膜可以节能、省电？

炎炎夏日，炙烤般的骄阳直晒玻璃进入室内，玻璃隔热膜价格，严重拉低我们生活品质，什么办法较有效？挂窗帘？视线跟采光都被挡住了；外部热量源源不断传入室内，开空调？空调运作压力大，用电经济成本也增加不少；

如果想要改造低效能、不安全、式样过时的旧楼窗系统，贴膜不失为一种既廉价、省时，又节能、安全的较好选择。

一些公共建筑门窗面积占建筑面积比例超过20%，而透过门窗的能耗约占整个建筑的50%。通过玻璃的能量损失约占门窗能耗的75%，占窗户面积80%左右的玻璃能耗占首位。

很明显，从长远来看，以上数字还是相当可观的。

目前，在上海和广东广泛推广一种节能安全玻璃贴膜，将它贴到普通浮法玻璃上，玻璃隔热膜品牌，便能改变浮法玻璃的物理性能，使之成为具有隔热节能、防爆、防紫外线、美化外观等特点的性能较高窗用玻璃。

据统计，全国的玻璃生产行业每年生产玻璃约1344万平方米，除去16%至18%的深加工玻璃，其余约1102万平方米原片玻璃被人们直接用于建筑、装饰等领域，无疑这为玻璃贴膜又提供了一个较大的市场供给空间。

建筑用太阳隔热膜能减少通过玻璃进入室内的太阳热量，是通过增加阳光的反射（包括不可见光）和玻璃的吸热达到的。

玻璃隔热膜-固邦海达有限公司-玻璃隔热膜公司由固邦海达（北京）环保节能科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。固邦海达（北京）环保节能科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为建筑玻璃具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!