

# 建筑用隔热膜 首诺玻璃贴膜防爆膜 安徽隔热膜

产品名称	建筑用隔热膜 首诺玻璃贴膜防爆膜 安徽隔热膜
公司名称	杭州首诺玻璃贴膜有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市萧山区南秀路2658号
联系电话	18668195164

## 产品详情

隔热膜能有效的延缓织物褪色吗？

由于太阳光照射，室内织物会变得很快就会褪色，眼睁睁的看着一些具有装饰效果的织物渐渐的褪色，失去了开始的风采。那是不是面对这样的情况就没有办法了呢，答案是有办法的，正如标题所说的，隔热膜可以有效的延缓织物的褪色。

根据报道称，除了人为因素外，安徽隔热膜，引起的织物褪色的还有：1、紫外线；2、可见光；3、热量及湿气；4、织物的寿命；5、化学蒸发(包括臭氧)；6、着色牢固度。

在以上所有引起织物褪色的原因中，各种自然条件所起到的作用大概比例是：各种自然紫外线：40%；可见光：25%；热量：25%；其它色：10%。

厚度3-6毫米的玻璃可以反射23%-28%的紫外线，绝缘玻璃反射率为36%~41%，而玻璃窗贴上了隔热膜之后可以阻隔高达99%的紫外线。此外，一般玻璃能反射热量13%-29%，而隔热膜可以阻挡的热量则要高许多，因此大大延缓了织物的退色时间，让织物长久保持靓丽的风采。

## 隔热膜为什么会隔热？

隔热膜内含有聚酯基片（PET），建筑用隔热膜，一面镀有防划伤层（HC），另一面是安装胶层及保护膜。PET是一种耐久性强、坚固耐潮、耐高、低温性均佳的材料。它清澈透明，经金属化镀层、磁控溅射、夹层合成等多种工艺处理，成为具有不同特性的窗贴膜。如：隔热膜、防爆膜等等。

窗贴膜的专业制造商通常使用各自专利的粘胶用于夹层合成和安装胶层。主要分为：压敏胶和水分子胶。一般情况下建筑窗贴膜包括的基础层面包括：耐磨层、金属化聚酯层、薄胶粘剂层、着色聚酯层、阻隔层、压敏剂层、溶水层、内衬层等。其余的膜根据具体的技术不同层面不同。

## 建筑玻璃贴膜怎样才能让？

好的窗膜品牌可以同时拥有膜层染色、真空镀铝、磁控溅射镀膜、夹层合成等多种工艺，所生产的窗膜产品系列齐全、功能多样，满足消费者的不同需要。例如在有效隔热、节省空调开支、避免家私受褪色困扰的同时，还能保护生活，同时还具有较好的安全防爆功能，而这需要用到较的贴膜工艺。

隔热膜不仅可以阻隔太阳热能，玻璃隔热膜多少钱，还可以阻挡刺目强光及紫外线，建筑节能隔热膜，但必须在整个房间都安装隔热膜的情况下才能有效的发挥作用。如果有一个窗户没有安装隔热膜，房间早上尚可以保持凉爽，但会逐渐热起来，为了改善房间的隔热效能与增加舒适，应该把房间内部全部窗玻璃都装上隔热膜。

建筑用隔热膜-首诺玻璃贴膜防爆膜-安徽隔热膜由杭州首诺玻璃贴膜有限公司提供。杭州首诺玻璃贴膜有限公司（[www.shounuo.net/](http://www.shounuo.net/)）是从事“银行防爆膜,隔热膜,家具贴膜,玻璃贴膜,磨砂玻璃膜”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：王经理。