

建筑隔热膜厂家 首诺玻璃贴膜太阳膜 金华隔热膜

产品名称	建筑隔热膜厂家 首诺玻璃贴膜太阳膜 金华隔热膜
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

常用的建筑隔热膜有哪几款？

环保绿（建筑隔热膜）：

功效：隔热率60%，透光率22%，玻璃隔热膜厂家，防紫外线率99%；

适用范围：基本用于平面玻璃，主要用在阻隔对面楼房的反射眩光和防晒、防飞溅、防紫外线作用。

苹果绿（建筑隔热膜）：

功效：隔热率57%，透光率33%，防紫外线率99%；

适用范围：主要用在防晒、强透光场所，适用于大型会展中心平面玻璃、露天体育场馆会议室、贵宾室以及作息室等。

辨别防爆隔热膜的关键是吸热还是反射？

隔热膜如果单从外观来看确实难以辨别，再加之市场严重混乱，各种蒙蔽方法层出不穷，消费者一不小心就会上当中招。那么，怎样才能辨别什么是上好的隔热膜呢？其实纵使隔热膜品牌千变万化，除去无明显效果的不提，金华隔热膜，剩下的其实只有两类，一种是以吸收热量为隔热原理的吸热型隔热膜，另一种则是以反射热量为原理的反射热量型隔热膜。如果用一般的测试方法，即用碘钨灯照射，短时间内是很难区分的，但只需用脸感受膜的照射面(就像用镜子反射太阳光一样)，能感受到明显的热量反射，而且玻璃无明显升温的为反射型膜，而脸部感觉无明显热量，玻璃温度升高许多的，则为吸热型膜。

优良反射型膜大多以铝、铜、钛、银等金属为原料，以蒸发工艺或溅射工艺将金属粒子覆着在聚酯膜上。这类膜科技含量高、成本高、其性能也非常优良。而吸热型这类膜利用胶内的吸热剂将热量吸附在膜上，短时间内似乎有效。其实时间稍长玻璃就会发烫，隔热膜一般多少钱，热量也随之传递到车内。不仅起不到真正的隔热效果，而且玻璃的长期发热还增加了爆裂的危险。

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，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。

建筑隔热膜厂家-首诺玻璃贴膜太阳膜-金华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/) 拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！