

# 热盾涂膜LOW-E玻璃 5 ( mm )

产品名称	热盾涂膜LOW-E玻璃 5 ( mm )
公司名称	珠海热盾节能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	厚度:5 ( mm ) 品牌:热盾 深加工类型:镀膜玻璃
公司地址	珠海市唐家湾镇金鼎金洲路六角亭国营林场宿舍楼一层餐厅
联系电话	86 756 6882309 15018866453

## 产品详情

厚度	5 ( mm )	品牌	热盾
深加工类型	镀膜玻璃	颜色	任你选

热盾涂膜玻璃——绿色建筑的首选品

建筑节能，指在建筑材料生产、房屋建筑和构筑物施工及使用过程中，满足同等需要或达到相同目的的条件下，尽可能降低能耗。具体指在建筑物的规划、设计、新建（改建、扩建）、改造和使用过程中，执行节能标准，采用节能型的技术、工艺、设备、材料和产品，提高保温隔热性能和采暖供热、空调制冷制热系统效率，加强建筑物用能系统的运行管理，利用可再生能源，在保证室内热环境质量的前提下，减少供热、空调制冷制热、照明、热水供应的能耗。

节能建筑，是指遵循气候设计和节能的基本方法，对建筑规划分区、群体和单体、建筑朝向、间距、太阳辐射、风向以及外部空间环境进行研究后，设计出的低能耗建筑。

绿色建筑，是指在建筑的全寿命周期内，最大限度地节约资源(节能,节地,节水,节材),保护环境和减少污染,为人们提供健康,适用和高效的使用空间,与自然和谐共生的建筑。

珠海热盾节能科技有限公司给客户做样品间的时候都对热盾透明玻璃隔热涂料进行了隔热节能对比测试。测试结果表明，在室外温度30 -31 时，用热盾涂膜玻璃的房间比用普通玻璃房间的室内温度可降低4 。对空调节电测试结果表明，两个条件相同的16平方米的房间，用热盾涂膜玻璃的房间比用普通玻璃房间节电0.3度/日。从测试结果来看，玻璃贴膜在隔热方面确实是有效的，热盾涂膜玻璃还能够阻挡90%以上的紫外线，在隔热的同时减少紫外线对于家居用品和皮肤的伤害。热盾玻璃隔热涂料远销全国各地，享有良好的声誉和一定的知名度。已为全国各地多处摩天大厦、办公写字楼、机场航站楼候机厅、体育场馆、展会展馆等公用事业单位的玻璃幕墙和工厂、私人住所玻璃窗户提供隔热保温、防辐射等节能改造服务。典型案例：摩天宇厂房玻璃节能改造、华发新城住宅玻璃节能工程、人民医院门诊楼玻璃节

能工程、银海雅苑私人住宅.....热盾透明玻璃隔热涂为为环保水性涂料，具有高度隔热、长时间保温、透明度高、高度防紫外线和反射红外线等功效，可广泛应用于建材玻璃、汽车玻璃、有机玻璃等。热盾透明玻璃隔热涂物理性指标：涂膜外观：涂膜微蓝透明，平整，光亮；硬度：2-3h；附着力0级；耐水性：泡水30天；耐酸性：5%盐酸240小时，耐碱性：5%碳酸钠240小时；光学技术指标：可见光透射比25%--80%，紫外线阻隔率：》90%，红外线反射率：60%--80%，遮蔽系数：0.3-0.8.热盾涂膜玻璃有透明、隔热、保温、降噪、防紫外线等多功能。夏天可使被晒物体温度降低5-8度，室内温度降低3-5度，节省电能30%