

# 防红外线涂料公司玻璃防晒涂层阻隔吸收红外热量，可见光透过率高 颜色深浅可调

产品名称	防红外线涂料公司玻璃防晒涂层阻隔吸收红外热量，可见光透过率高颜色深浅可调
公司名称	上海沪正新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:沪正 型号:AMS-99V 产地:上海
公司地址	上海市黄浦区斜土东路128号一层207室（注册地址）
联系电话	13816467290

## 产品详情

高性能透明玻璃隔热涂料 解决了施工难度大、指标较低、耐候性差等问题，其可以随意涂抹施工，具有透明性好、隔热率高、耐候性强的优点。可见光透过率75%时，红外线阻隔率达90%以上，用于建筑玻璃幕墙，可以大大提高人体舒适度，显著减少空调能耗。

### 产品参数

代号	AMS-99V	耐磨性	> 4000次
组分	单组份	表干时间	20~60分钟(与环境温度有关)
外观	蓝黑色液体	实干时间	> 7天
固含量%	29 ± 1	可见光透过率	75%
密度	0.95g/ml	红外线阻隔率	> 90%(1400nm)
涂布方式	刮涂	紫外线阻隔率	99%
涂层厚度	3~4 μ m	遮蔽系数	0.49
涂层表面硬度	8H(三菱铅笔)	隔热温差	10~18 (实验室)
附着力	0级	节约能耗	28~32%

### 特点

施工简便，随意涂抹即可，具有卓越的流平性；

清晰度高，隔热性能佳，不影响可视性和采光要求，隔热节能效果显著；

耐候性强，QUV5000小时后，隔热性能无衰减，使用寿命10~20年；

涂层表面硬度高，耐磨性好，与玻璃附着力达0级。

#### 产品用途

用于建筑玻璃隔热保温，如商务楼、酒店、餐厅、天顶玻璃、住宅等，提高舒适度和节能效率；

用于其他有屏蔽红外线、紫外线需求的工业玻璃。