

沈阳进洋电热膜-中国总代理

产品名称	沈阳进洋电热膜-中国总代理
公司名称	沈阳市和平区进洋装饰材料商店
价格	.00/个
规格参数	品牌:韩国 型号:温多利 表面温度:160 ()
公司地址	沈阳市和平区市府大路118号
联系电话	86 024 23401531 13332497759

产品详情

品牌	韩国	型号	温多利
表面温度	160 ()	最大电压	220 (V)
主要用途	汗蒸馆 民用 别墅	产品认证	美国及加拿大

定义远红外辐射电热膜是通电后能发热的聚酯薄膜。由可导电的特制油墨，金属载流条经加工热压在绝缘聚酯薄膜间制成柔软性供暖产品。工作时以电热膜为发热体，将热量以辐射的形式送入空间，使人体和物体先得到温暖，其综合效果优于传统的对流供暖方式。电热膜型号可分为两种，一种是180w/平米另一种是260w/平米特点碳纤维在利用热辐射原理传热，热效率高且均匀，而且产品不会发生老化现象（正常使用年限在15年以上）施工简易（一般在4小时内可安装完毕），使用范围广，无电磁波产生及远红外线对人体人产生的神奇效能，是真正亲环境型的取暖系统。用途可埋设在水泥地面低，也可用在地板底直接使用。桑拿浴（玉石床，阶梯），民宅取暖，养鱼池，食品烘干，机场跑道，屋顶除雪。（铺装面积：使用面积的60%为最佳）切忌直接铺设在地板革底时不能被捂住，以免发生局部温度过高，发生损坏。产品质量认证书安全认证jm07022-6001电磁波实验报告，韩国建材实验研究院 远红外线品质保证企业2005-fir-111,美国及加拿大安全认证标准etl3097938,国家红外及工业电热质量监督检验中心no.qtc-61800324,保险公司承包单位。用电量计算方法15平法米房型应铺装面积为8平方米（如果辅助取暖5平方米即可）。电热膜每平方米用电量为240w/h所以最大用电量为240w/m/h*8m=1920w/h.温控器的实际带电工作时间一般在60%左右。所以实际用电量1920w/h*0.6=1152w/h.每日用电12小时计算实际日用电量为1152*12=14kw.有峰谷电政策地区（夜间半价）日用电量为14w*0.25元/kw/h=5.6元/日。

此产品是韩国产电热膜产品中唯一通过美国政府认证的“ etl ”电气安全使用标准的产品。在美国销售二年并获当年世界暖房建材展销会最优秀奖。