

韩国电采暖

产品名称	韩国电采暖
公司名称	青岛银基腾达科贸有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	品牌:韩国 型号:220 规格:50、100
公司地址	青岛市李沧区君峰路5号3单元401户
联系电话	13706348251

产品详情

适用范围：

适用于所有需取暖之处，例如：地面、棚顶、墙壁等。是世界上最理想的取暖材料之一，美国、欧洲、日本、东南亚等国家都在使用。应用领域：一、工业、农业和畜牧业
电热膜在工业上的应用包括罐体、管道的加热和保温，工业生产和加工过程中的局部加热，远红外低温外烘箱、干燥箱等。农业上，温室育种育苗，农业蔬菜大棚供暖等。电热膜在畜牧业的应用如：利用电热膜的加热功能和远红外的杀菌消毒作用促进禽类的孵化及幼雏 畜的成长环境的建设等。二、融雪化冰、防冻 电热膜的融雪化冰和防冻应用在日本已有大量的工程案例，主要在高速公路的桥梁、坡道，建筑物地下停车场出入口、铁路路道岔等。我国已经成功的应用案例有卫星接收天线融雪、道路融雪。三、理疗保健和医疗 利用电热膜 电热膜远红外热辐射特性，用于理疗保健应用如:电热服装、电热护腰等护理系列，岩盘浴、汗蒸房、高温瑜伽等。随着电热膜技术的进步和应用研究的深入，治疗性电热膜的开发应用也将在不久会进入产业化生产阶段。四、建筑供暖 分为主供暖和辅助供暖应用。主供暖应用是指在供暖期完全以电热膜供暖形式实现供热，并达到室内设计温度要求，大多是通过供暖应用工程实现，分为顶棚、墙裙和地面供暖等三种不同形式。辅助供暖是指作为主供暖应用的补充热源使用，多以成品的形式出现，如做成电热画、远红外辐射电热板、电热地毯、电热靴等多种形式。有直接用220伏电压，也有的用安全电压，取决于用户需求和电热膜类型和技术。五、其他领域
以电热膜为电加热元件，利用电热膜的电—热转换特性以及不同类型电热膜的个性特点，可以应用在有电力作为能源又有热需求的不同领域。而特殊功能性电热膜以及耐高温或超高温电热膜技术的开发应用将更加丰富和拓展电热膜的应用领域，给人们的生产和生活带来高科技成果所赋予的舒适和享受。
电热膜，依靠先进的工艺技术，产品主要应用于以下几个领域：
商住建筑：住宅公寓、商务楼、别墅、移动房及临建房、写字楼、宿舍、蒸汗房。
公共建筑：酒店宾馆、市政办公室、度假村、学校、幼儿园、医院、教堂、寺庙、机场、车站、会议中心、休闲会所、健身中心。其他领域：洁净工程、船舶、温室大棚、育雏箱、养殖场等。
建筑：住宅区、写字楼、学校、宾馆、别墅、医院等。
工业：罐体保温、管道加热、烘干房，食品烘干机、库房等。
农业：蔬菜大棚、苗圃、花房、育雏房、箱等。
家用：瑜伽室、汗蒸房、防雾镜、电热画、电热坐垫、脚垫等。

