

地暖电热膜 北京昊建富强 地暖电热膜

产品名称	地暖电热膜 北京昊建富强 地暖电热膜
公司名称	北京市昊建富强仪器仪表电伴热科技中心（普通合伙）
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市房山区燕山岗北路2号A座配楼三层3072
联系电话	13381380058 13381380058

产品详情

电热膜怎么选？

目前市面上的电热膜供暖系统层出不穷，所以消费者在挑选时应该从品牌、价格、功率、服务这四个方面出发。

(1)品牌

消费者在挑选电热膜地暖系统时也不能忽略品牌的影响，因为品牌不仅产品的品质有保证，而且其售后服务也能得到较好的保障，消费者购买后遇到问题也容易解决。

(2)价格

消费者在选择时对于产品的价格并非越高越好，因为产品的价位是由材料成本、加工方式等多方面决定的，所以价格高并非质量就好，地暖电热膜公司，应该选择性价很高、使用寿命更长的产品，这样后期使用的维护费用也较少。

(3)功率

因为每个消费者的实际需求不一样，地暖电热膜报价，所以所需电热膜的功率也会不同。通常情况下，1千瓦功率的能带动的供暖面积为10平方米。

(4)服务

售后服务也是产品是否值得购买的因素之一，只有良好的售后服务才能为消费者省去很多的担忧，保障了消费者的权益，并且在使用过程中更加放心。

电热膜的相关介绍

电热膜在被引进中国后，地暖电热膜，就渐渐走进了人们的日常生活。它的设计原理和取暖效果正好符合了我国中医中的取暖原理，在中医提倡的“温足而凉顶”。现代医学也证明，当脚下温度低时，人的全身都会感到寒冷，长期如此，血压也会相应升高，还会产生其它疾病。而电热膜系统采用整个地板表面均匀热辐射作为散热系统，供暖任务由远红外线辐射承担，热量从底面辐射向上加热房内空气，底面温度高于人的呼吸线温度，给人脚暖头凉的舒适感觉。同时，房间内各部分的温差很小，房间内的温度分布均匀。

电热膜低原则

低碳转换

采暖的热转换效率很高相对于传统采暖方式，电热膜供暖系统的热转换率高达99.28%，可以大大减少转换及传递过程中的能量损失。

低碳排放

废气等污染的零排放相对传统采暖方式，使用电能作为采暖能源，不需要建锅炉房、储煤、堆灰、管网等设施，节约了土地，不产生废气、废水、废物等污染物，从而废气等污染的排放直降为零。同时，即便以煤炭作为发电能源，则可以通过促进和提高煤炭发电的规模性和集约性，通过节省和减少煤炭运输过程中的能源损失及车辆污染，从而在整体上减少碳排放，由此强化能源使用的低碳性。

地暖电热膜价格-北京昊建富强(在线咨询)-地暖电热膜由北京市昊建富强仪器仪表电伴热科技中心（普通合伙）提供。北京市昊建富强仪器仪表电伴热科技中心（普通合伙）是从事“电伴热带,硅橡胶加热板,MI发热电缆,地采暖系列”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：吴经理。