

封套电热膜的耗电量 山东佳易暖 封套电热膜

产品名称	封套电热膜的耗电量 山东佳易暖 封套电热膜
公司名称	济南积水腾龙暖通设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东济南市天桥区历山北路155号黄台电子商务产业园16层
联系电话	15665713678

产品详情

山东佳易暖石墨烯科技有限公司安装的HOT-FILM电热膜地暖电地暖多少钱一平方—影响电地暖价格的因素 1、辅材成本

电地暖的安装当中除了发热电缆、电热膜等主材外，还有保温板、钢丝网、尼龙带、反射膜等辅材。这些辅材也是电地暖价格的影响因素之一。

一般要选择要有很好的耐腐蚀性的辅材，因为电地暖的辅材都是埋在地下，封套电热膜，不耐腐蚀的话很容易就会被损坏。好的电地暖辅材可以减少热量的流失，可以提高电地暖的效果和节省电费。目前市场上的电地暖辅材质量有好有坏，价格当然就有很大的区别。适嘉网小编的建议是选择电地暖的时候，一定要选择的电地暖公司，才能够保证电地暖的效果和质量。

山东佳易暖石墨烯科技有限公司

韩国浩特电热膜电地暖是属于山东佳易暖石墨烯科技有限公司的。2、电地暖相关辅助材料电地暖主要材料有：绝缘板、反光膜、钢丝网、短纤（尼龙扎带）。良好的石墨烯电地暖材料可以减少热量损失，降低功耗。地暖材料还必须具有良好的耐腐蚀性，辅助材料和石墨烯电热膜应长时间埋在地下。当然，升温辐射的价格好坏，封套电热膜的使用，辅材料的价格也高或低。

如图1所示，

一种低压自限温PTC材料电地暖，封套电热膜的防水性，包括两根电源线分别为零线1和火线2，在本发明中零线1和火线2材料为高精度无氧铜。

多组自限温PTC发热材料3、在本发明中自限温PTC材料组份包括高分子聚合物，封套电热膜的耗电量，导热填料和导电填料。所述高分子聚合物，导热填料和导电填料充分均匀混合后挤压成棍状，包覆耐高温绝缘层。

自限温PTC材料3两端分别与零线1和火线2相连接，多组并联在零线1和火线2之间。

自限温PTC材料3两端与零线1和火线2连接处采用防水注塑接头4。

以上实施方式仅对本发明做了性描述，在不脱离本发明构思的前提下都属于本发明保护范围。

封套电热膜的耗电量-山东佳易暖(在线咨询)-封套电热膜由山东佳易暖石墨烯科技有限公司提供。山东佳易暖石墨烯科技有限公司为客户提供“石墨烯电热膜.封套电热膜.电热膜封套.石墨烯电暖画.”等业务，公司拥有“佳易暖.艾佳赫.HOT-film.”等品牌，专注于电暖器、取暖器等行业。，在山东济南市天桥区历山北路155号黄台电子商务产业园16层的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：李经理。