

# 地暖专业石墨纸高导热 石墨纸

产品名称	地暖专业石墨纸高导热 石墨纸
公司名称	青岛康博尔石墨制品有限公司
价格	面议
规格参数	品名:石墨纸 固定碳:99(%) 规格:80(目)
公司地址	山东莱西市山东省莱西市望城街道办事处
联系电话	86 532 88412168 15306398123

## 产品详情

### 地暖模块用柔性石墨卷材/板材

青岛康博尔石墨制品有限公司生产的高导热专用地暖，给山东和浙江等地暖制造企业供货，产品质量有保证。

地暖常用到高热石墨，一般厚度范围为0.20-0.30mm之间，碳量有95%，97%和99%三种，颜色有银灰色和银灰黑色两种。石墨纸宽度根据不同的要求，常规有300mm，500mm，600mm，650mm，1000mm，1200mm几种。

碳晶地暖模块采暖技术从供热技术与建筑技术相结合的角度出发，对地面碳晶地暖采暖的楼板层、绝热层、供热管、辐射层、地面装饰层进行了整体考虑，为完善干式地暖模块采暖技术、提高地面辐射供热应用质量开辟了一条新途径，地暖模块能满足我国住宅产品多元化的需求。干式地暖模块采暖技术是针对我国辐射式地面采暖技术应用现状研发的。它取消了混凝土浇筑，将加热管直接预制在由绝热层、托梁和覆盖层组成的封闭夹层里。与现行地面采暖的湿式做法相比，碳晶地暖模块采暖结构的承重降低了40%至50%、节省了30%至40%的空间、减少了15%至20%的材料用量。采用地暖模块采暖结构的地面不易变形，是因为没有填埋层。一方面缓解了填埋的管材受热后纵向膨胀转化的内应力，避免了混凝土层开裂；另一方面消除了绝热保温垫层长期承压造成地面变形的隐患。此外，地暖模块散热的覆盖层可采用木、竹、大理石、瓷砖等材料，兼具装饰功能。干式地暖模块采暖结构的供热机理与填埋式结构不完全相同。另外，干式地暖模块采暖系统不需要混凝土填埋，减少了向上传热的阻力，在碳晶地暖设计合理的情况下，完全可以满足供热需求。

---

垂询热线0532-82497222，手机：13361250677徐经理。

我们将以一流的产品和良好的售后服务，竭诚为您提供最满意的产品！

康博尔石墨，真诚期待与您的合作！

本产品的品名是石墨纸，固定碳是99（%），规格是80（目），型号是99，牌号是8099，水分是0.1（%），膨胀度是300（倍），筛上物粒度是85（%），灰分是0.1，挥发分是13（%），筛下物粒度是15（%）