



JOY SERIES

极系列地面辐射供暖模块
Joy Series Floor Heating



THIN-CN10A “极系列”地面辐射供暖模块

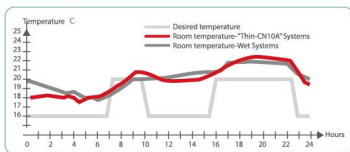
生产技术

Thin-CN10A是一款欧洲地暖领域衍生的特殊化模块产品，外径1cm的地暖管与仅5cm的紧密发热区间组成了优秀的散热面，使地采暖热辐射更加均匀细腻。根据国内使用习惯上海绿羽对产品进行了节能改进，使用35KG级白晶板，并采用压花铝作为热反射层，在保证保温效果的同时，能更好的突出节能性。

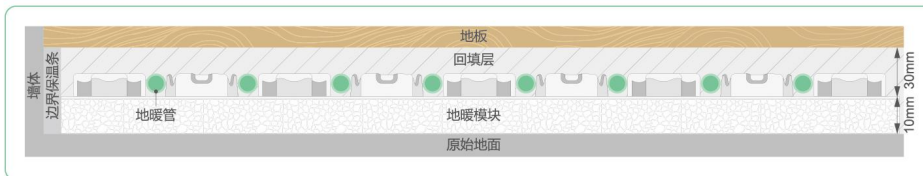
技术参数

- 规格：1670*600*20mm (L*W*H)
- 选材：XPS、HIPS
- 保温层：10mm
- 固定层：10mm，适用于Φ10管道

性能曲线



地面结构图



THIN-CN130D “极系列”地面辐射供暖模块

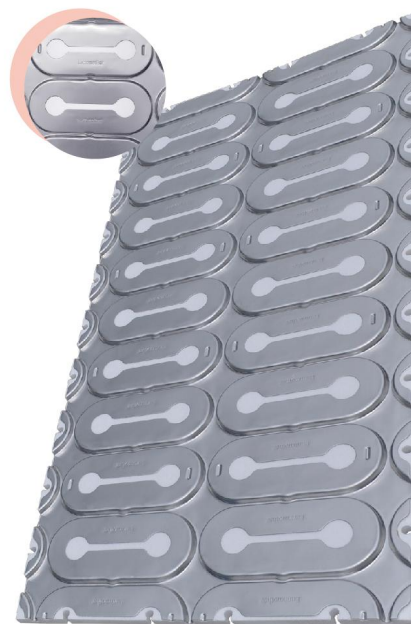
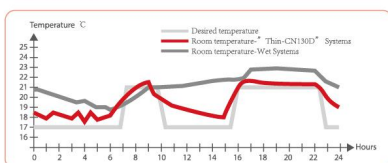
生产技术

Thin-CN130D在欧洲被称为“加速度”干式地暖，因散热均匀、升温响应快速、安装便捷高效等优势而被广泛使用和关注。其在完工后，包含地板在内仅2.8cm的超薄高度是Thin-CN130D迅速走红的又一大因素。

技术参数

- 规格：1000*500*13mm (L*W*H)
- 选材：EPS、1070真铝
- 保温层：12mm
- 铝板层：0.6mm，适用于电缆

性能曲线



地面结构图



SMART-EU450

“极系列”地面辐射供暖模块

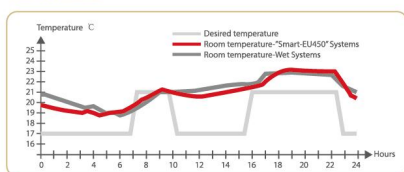
生产技术

Smart-EU450为欧洲地暖畅销产品之一，产品上市至今一直是欧洲家庭及商业建筑采用的主流地暖模块。该产品为EPS保温板与HIPS膜进行加热覆合而成。

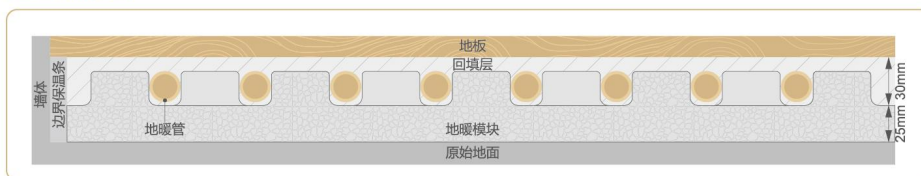
技术参数

- 规格：1225*825*45mm (L*W*H)
- 选材：EPS、HIPS
- 保温层：25mm
- 固定层：20mm，适用于 $\phi 16$ 管道

性能曲线



地面结构图



SMART-CN320

“极系列”地面辐射供暖模块

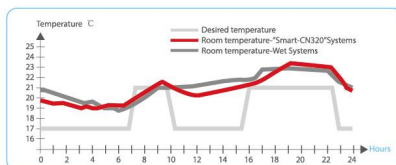
生产技术

Smart-CN320是近些年欧洲地暖领域中广受关注的产品，Smart-CN320除铺设灵活、安装简单以外，其精确的倒扣设计和科学的蘑菇头造型使其在管道固定方面更加出色。该产品为35KG级EPS板并运用独家活脱模技术与PS固定层嵌合而成。

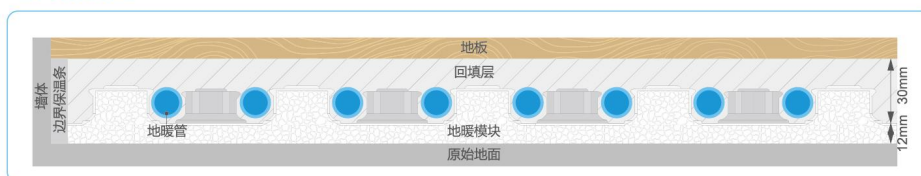
技术参数

- 规格：1250*650*32mm (L*W*H)
- 选材：EPS、HIPS
- 保温层：12mm
- 固定层：20mm，适用于 $\phi 16$ 管道

性能曲线



地面结构图



■ 绿羽企业简介



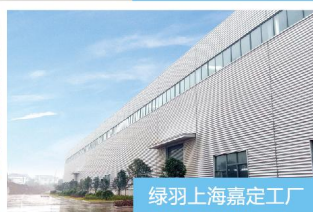
绿羽浙江桐乡工厂



绿羽江苏无锡工厂



绿羽上海松江仓库



绿羽上海嘉定工厂

上海绿羽节能科技有限公司（简称“上海绿羽”）始于2005年，从事挤塑板节能事业，也是相关挤塑板标准的修订者。源自十二年的技术积累和沉淀，上海绿羽于2012年率先提出地暖辅材的标准化和集成化概念，完善国内地暖行业的末端系统，让中国地暖行业的整体水平趋同欧洲国家。

■ 源自欧洲的印记



绿羽极系列地暖模块的生产设备、原料、制造工艺及研发调试均来自欧洲意大利百年工厂，我们努力为中国地暖市场提供真正具有欧洲品质的地暖模块产品。

■ 绿羽的9大企业优势

 全国地暖辅材占有率先 领先	 产品辐射率(城市) 65% 以上	 战略合作经销商 1000 余家
 年销售产品数量 1200万 M ²	 工厂占地总面积 3.2万 M ²	 智能配送仓库(沪) 1.5万 M ²
 拥有发明专利技术 16 项	 联合太平洋保险质保 50 年	 辅材产品覆盖家庭 100万

01 清扫地面



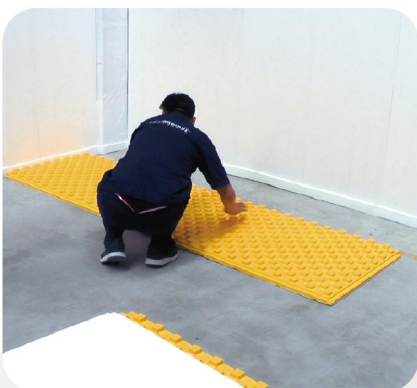
■ 清扫地面，保证原始地面的平整度。

02 粘贴边界保温条



■ 粘贴边界保温条,搭接时长度不少于1cm。

03 铺设模块



■ 依次铺设地暖模块，注意边缘沟槽的咬合。

04 测量需切割模块



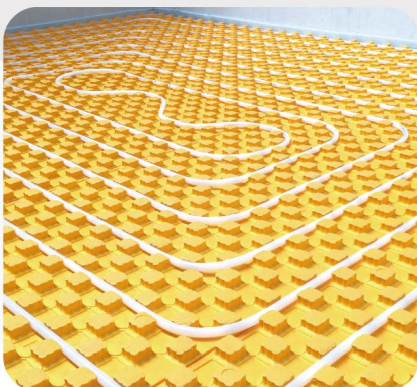
■ 精确测量需要切割的地暖模块长度。

05 切割模块



■ 使用工具刀时，尽量保持笔直切割模块。

06 盘管



■ 地暖盘管时注意管间距及弯头即可。



地暖辅材 绿羽制造



扫一扫, 了解更多绿羽

上海绿羽节能科技有限公司

Shanghai Earthmother Energy Saving Science & Tech Co., Ltd
地址: 上海市松江漕河泾开发园区3栋902室
网址: www.earthmother.cn
电话: 400-8848-004