

bio pipe™



管好·健康生活



为生活主动提供保护

英国 bio 生物抗菌橙色地暖管道

领先抗菌技术 / 拒绝细菌藻类粘附 / 解决管道结垢堵塞

- 我是一家应用PARX生物相容性抗菌技术的跨国管道生产企业
- 原装进口的专利抗菌原料PARX两次荣获世界科技奖项“欧洲科技之星”、“世界科学技术进步奖”
- 高达99.99%抗菌能力让细菌无法附着，抑制地暖管道藻类等物质的生长繁殖，完美解决管道堵塞
- 领先的不析出抗菌技术保证抗菌效能与管道同寿命，取暖效果不衰减

医疗级抗菌技术
99.99%
抗菌能力

=
地暖管道
不再结垢堵塞

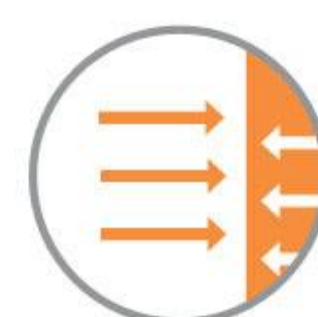


冬日里的地暖热量，暖了家，也温热了您与家人的心。可是，在它不工作时，暗藏在管道内的细菌和藻类却在没有流动热水的威胁下，在管壁肆意安家繁衍，形成生物膜，并结垢堵塞管道，降低管道热水的流量，影响散热效果，增加使用成本。同时给隐蔽在地板下的地暖管道带来极大的维护成本。今天，英国bio生物抗菌地暖管道的诞生将完美解决管道结垢问题，让您和家人尽情享受舒适温暖。

PE-RT 2.0 生物抗菌橙色地暖管道产品特点：



高温下优秀的抗蠕变性与稳定性
阻隔氧渗透进管材



抗冲击强，耐老化，抗腐蚀
通过气压测试



内表面光滑，流动噪音小
流速快，从而使换热效率大幅提升



增强耐热管材，柔韧性强
弯曲轻松，施工方便



广东省微生物分析检测中心
Guang Dong Detection Center of Microbiology

帕柯斯是全球抗菌技术创新方案提供商

其欧洲3A实验室历经十年实验，开发出领先的不析出且安全的生物相容性抗菌技术

两次荣获世界科技奖项“欧洲科技之星”、“世界科学技术进步奖”

帕柯斯抗菌聚合物技术已通过五个国家地区6个独立的国际机构认证，并获153个国家专利保护

即将带来全球抗菌产业全面升级，覆盖医疗、母婴、军用、家电、建材、纺织品、塑料硅胶制品等领域



○ 医疗领域



○ 母婴领域



○ 军用领域