

使用气凝胶保温材料带来的有哪些效益?

纳米保温材料是迄今为止全球最好的保温材料,目前主要分为气凝胶绝热毡和纳米微孔绝热板,市场上以气凝胶绝 热毡占主流地位。一般而言,使用气凝胶材料带来的突出效益:

- (1) 隔热性能是传统保温材料是3-5倍, 节能效果提升50%以上;
- (2) 极强的抗老化能力,使用寿命是常规材料的8~10倍;
- (3)气凝胶使用厚度是普通材料1/2~1/5,节省空间;
- (4) 更为简便的施工过程,并大量节省辅助材料;
- (5) 更少的维护成本,更为可靠的绝热效果;
- (6) 防火,宽温度适用范围,耐温差冲击;
- (7) 防水、抗渗、抗裂、抗震。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/baike/6581.html