

FHP-Vc复合硅酸盐板保温隔热技术



[FHP-Vc复合硅酸盐板保温隔热技术 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787536467453

《FHP-VC复合硅酸盐板保温隔热技术》是在大量理论研究、试验检测和工程示范的基础上，介绍了FHP—Vc复合硅酸盐板在建筑工程的保温隔热节能系统的技术。主要内容

包括：开展对复合硅酸盐硬质保温隔热板应用技术研究背景与必要性分析、FHP—Vc复合硅酸盐保温隔热板的保温隔热机理及生产管理、FHP—Vc复合硅酸盐保温隔热板围护结构技术及其构造体系、FHP—Vc复合硅酸盐保温隔热板围护结构性能研究、FHP—Vc复合硅酸盐保温隔热板围护结构的施工技术、FHP—Vc复合硅酸盐保温隔热板围护结构性能指标检测结果、近两年FHP—Vc复合硅酸盐保温隔热板建筑节能技术体系的工程应用实例、FHP—Vc复合硅酸盐保温隔热板建筑节能体系技术经济研究等。《FHP-VC复合硅酸盐板保温隔热技术》各部分列有大量的数据、图表及实例，是一部具理论和实践为一体的介绍我国新型建筑节能技术的读物。

《FHP-VC复合硅酸盐板保温隔热技术》可供从事建筑工程相关的研究、设计、生产、施工专业人员阅读。

作者介绍:

目录:

[FHP-Vc复合硅酸盐板保温隔热技术_下载链接1](#)

标签

评论

[FHP-Vc复合硅酸盐板保温隔热技术_下载链接1](#)

书评

[FHP-Vc复合硅酸盐板保温隔热技术_下载链接1](#)