

<<03J122外墙内保温建筑构造>>

图书基本信息

书名：<<03J122外墙内保温建筑构造>>

13位ISBN编号：9787802422322

10位ISBN编号：7802422329

出版时间：2009-3

出版时间：中国计划出版社

作者：中国建筑标准设计研究院 组织编制

页数：79

字数：20500

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<03J122外墙内保温建筑构造>>

书籍目录

目录总说明A型-增强粉刷石膏聚苯板外墙内保温 说明 增强粉刷石膏聚苯板内保温构造简图 增强粉刷石膏聚苯板内保温聚苯板厚度选用表 平面、立面示例楼梯间、地下室顶板详图 平面节点详图 踢脚、窗侧口节点详图 窗台、窗上口节点详图B型-钢丝网架聚苯复合板外墙内保温 说明 钢丝网架聚苯复合板构造简图 钢丝网架聚苯复合板厚度选用表 平面、立面示例 平面节点详图 踢脚、窗侧口节点详图 窗台、窗上口节点详图 地下室顶板保温、与墙固定详图C型-增强水泥聚苯复合板外墙内保温 说明 增强水泥聚苯复合板构造简图 增强水泥聚苯复合板厚度选用表 平面、立面示例 平面节点详图 踢脚、窗侧口节点详图 窗台、窗上口节点详图D型-增强石膏聚苯复合板外墙内保温E型-增强(聚合物)水泥聚苯复合板外墙内保温F型-粉煤灰泡沫水泥聚苯复合板内保温G型-纸面石膏岩棉(玻璃棉)外墙内保温H型-胶粉聚苯颗粒保温浆料外墙内保温夏热冬冷地区居住建筑外墙内保温厚度选用表通用节点详图

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>