

蒸压加气混凝土砌块厂家 海得润滋 蒸压加气混凝土砌块

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 蒸压加气混凝土砌块厂家 海得润滋 蒸压加气混凝土砌块 |
| 公司名称 | 天津海得润滋建材有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 天津市大港区上古林街2233号 |
| 联系电话 | 18526678975 18526678975 |

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津海得润滋建材有限公司

砖混结构严格来讲叫砌体结构，简单的说

砖混结构严格来讲叫砌体结构，简单的说砌体结构的优点就是造价便宜，就地取材，施工难度低；缺点是因为自身抗震能力差所以只能盖多层，层数上根据地方的不同其抗震烈度不同，其高度受限，不算地下室，地上建7层（六度区），不抗震的地方做配筋砌体结构，建筑高度可以达到30米，纯多层砌体结构不能实现底层大空间，建筑功能布局上也受限，因为其本身是由砂浆一块一块砌筑而成，结构自重也大，所以抗震能力很低，在这个基础上就很难实现大空间（多层）。

加气混凝土的导热系数有哪些？

加气混凝土的导热系数是普通混凝土的1/6，隔热性能大大优于240mm厚的粘土砖墙体。加气混凝土容量轻、整体性能好、时惯性力小，所以具有一定的抗震能力。加气混凝土具有很好的加工性能，可锯、刨、钉、铣、钻，给施工带来很大的方便与灵活。加气混凝土在温度为600度以下时，其抗压强度稍有增长，蒸压加气混凝土砌块厂家，当温度在600度

左右时，蒸压加气混凝土砌块，其抗压强度接近常温时的抗压强度，防火性能达到国家一级防火标准。

一般的加气混凝土设备制造出来的粉煤灰加气混凝土的导热系数是0.09-0.23W，黏土砖为0.8-1.0，普通的混凝土则高达1.45-1.70，所以加气混凝土设备是一种保温性能的建筑材料。关于加气混凝土设备的隔热性能，如果夏季在室内装设空调，墙体面临的是不稳定传热，则室内隔热和保温需要分别考虑。此时，影响隔热的指标主要是导温系数和表面蓄热系数。加气混凝土设备制品的导温系数很小，它阻止热流和温度波透过的能力强，通过加气混凝土维护结构的热流量小，衰减倍数大，延迟时间长，蒸压加气混凝土砌块价格，与传统材料相比，在相同厚度条件下，加气混凝土内表面平均温度和波动温度均较小。

蒸压加气混凝土砌块厂家-海得润滋-蒸压加气混凝土砌块由天津海得润滋建材有限公司提供。天津海得润滋建材有限公司（www.tz1288.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。海得润滋——您可信赖的朋友，公司地址：天津市大港区上古林街2233号，联系人：李总。