

新甫新型建材多孔砖 楼房烧结砖批发 河南烧结砖批发

产品名称	新甫新型建材多孔砖 楼房烧结砖批发 河南烧结砖批发
公司名称	新泰市新甫新型建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	新泰市翟镇唐立沟村
联系电话	13905487158

产品详情

烧结多孔砖与普通砖相比优势在哪

烧结多孔砖的孔洞多与承压面垂直，它的单孔尺寸小，孔洞分布合理，非孔洞部分砖体较密实，具有较高的强度。

普通烧结砖有自重大、体积小、生产能耗高、施工效率低等缺点，用烧结多孔砖和烧结空心砖代替烧结普通砖，楼房烧结砖批发，可使建筑物自重减轻30%左右，节约粘土20%~30%，河南烧结砖批发，节省燃料10%~20%，建筑烧结砖批发，墙体施工功效提高40%，并改善砖的隔热隔声性能。通常在相同的热工性能要求下，用空心砖砌筑的墙体厚度比用实心砖砌筑的墙体减薄半砖左右，所以推广使用多孔砖和空心砖是加快我国墙体材料改革，促进墙体材料工业技术进步的重要措施之一。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：新泰市新甫新型建材有限公司

煤矸石烧结多孔砖的各项指标是多少？

烧结多孔砖：

烧结多孔砖是以粘土、页岩或煤矸石为主要原料烧制而成的孔洞率超过25%，孔尺寸小而多，且为竖向孔的主要用于结构承重的多孔砖。

多孔砖使用时孔洞方向平行于受力方向；空心砖的孔洞则垂直于受力方向。多孔砖常用作六层以下的承重砌体

多孔砖的技术性能应满足国家规范GB 13544-2000《烧结多孔砖》的要求。根据其尺寸规格分为190 mm X 190 mm X 90 mm（M型）和240 mm X 115 mm X 90 mm

烧结空心砖：

圆孔直径必须 22mm，非圆孔内切圆直径 15mm，手抓孔一般为（30~40）×（75~85）mm。

烧结多孔砖规格尺寸

代号	长度（mm）	宽度（mm）	厚度（mm）
M：	190	190	90
P：	240	115	90

多孔砖根据抗压强度平均值和抗压强度标准值或抗压强度X小值分为MU30、MU25、MU20、MU15、MU10、MU7.5共6个强度等级。强度指标见p64页表6-4。并根据强度等级、尺寸偏差、外观质量和耐久性指标划分为优等品（A）、一等品（B）和合格品（C）。

优等品和一等品的吸水率分别不大于22%和25%，对合格品的吸水率无要求。

烧结多孔砖主要用于六层以下建筑物的承重墙体。M型砖符合建筑模数，使设计规范化、系列化，提高施工速度，节约砂浆；P型砖便于与普通砖配套使用。

多孔砖烧结多孔砖是墙体改革的产物，它的特点是比普通烧结砖更具有良好的保温、隔热性能。

烧结多孔砖以黏土、页岩、煤矸石为主要原料，经烧结而成，孔洞率不小于15%，大多数情况下多孔砖的孔形为圆形，也有非圆孔的形式。烧结多孔砖的特点在于孔的直径尺寸很小但是数量却很多。

烧结多孔砖很适合应用在砌体的承重部位.很有可能出现取代普通烧结猫土砖的趋势。

烧结多孔砖从目前的情况看，分为P型《或称KP，型多孔砖》和M型两种砖。现行的是《烧结多孔砖》(GB13544-2000)，

P型多孔砖外形尺寸为240mm x 115mm x 90mm，建材烧结砖批发，M型多孔砖外形尺寸为190mm x 190mm x 90mm.除了主规格以外，多孔砖还有与主规格配合使用的半砖、七分头等配砖。

从这两种砖的规格尺寸来看，p型砖与我们常用的普通烧结黏土砖只是在厚度上有所差别.M型多孔砖三个方向的尺寸与普通烧结猫土砖相比较都有变化，需要有配砖辅助使用。它的基本堵厚为190mm，可以根据结构、抗震和热工要求，按半级模数差变化.这样在节省砌体材料上比普通烧结黏土砖和P型多孔砖更为合理。只是施工较为麻烦。

烧结多孔砖分为MU30， MU25， MU20， MUI5，
MUIO五个抗压强度等级.通常使用的砌筑砂浆有M15， M10、 M7.5， M5和M2.5。

新甫新型建材多孔砖(图)-楼房烧结砖批发-河南烧结砖批发由新泰市新甫新型建材有限公司提供。新泰市新甫新型建材有限公司实力不俗，信誉可靠，在山东 泰安 的建材加工等行业积累了大批忠诚的客户。新甫建材带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！