

# 赤岸多孔砖 永安材料品种多样 八五多孔砖

产品名称	赤岸多孔砖 永安材料品种多样 八五多孔砖
公司名称	义乌市永安新型墙体材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省义乌市森屋村
联系电话	15857943000

## 产品详情

多孔砖义乌市永安新型墙体材料有限公司主要从事混凝土制品的研发和生产，产品主要有【85砖】【95砖】【六孔砖】【八孔砖】【门头砖】【荷兰砖】【植草砖】【盲道砖】等，具有环保、轻质、透水性、价格低等特点。

### 永安材料与您分享

烧结多孔砖以粘土、页岩、煤矸石或粉煤灰为主要原料，经焙烧而成、孔洞率不大于35%，砖内孔洞内径不大于22mm。孔的尺寸小而数量多，主要用于承重部位的砖。简称多孔砖。目前多孔砖分为P（KP1）型（240mm×115mm×90mm）砖和M型（190mm×190mm×90mm）砖。

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，多孔砖定制，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，可使建筑物自重减轻30%左右，节约粘土20%~30%，节省燃料10%~20%，墙体施工功效提高40%，八五多孔砖，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，赤岸多孔砖，促进墙体材料工业技术进步的重要措施之一。

烧结多孔砖和烧结空心砖的生产工艺与普通烧结砖相同，但由于坯体有孔洞，增加了成型的难度，因而对原料的可塑性要求很高。

国家标准GB13544-2003《烧结多孔砖》规定，根据抗压强度，烧结多孔砖分为MU30、MU25、MU15、MU20、MU10五个强度等级。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GB13544-2000《烧结多孔砖》的要求。根据其尺寸规格分为190mm×190mm×90mm（M型）和240mm×115mm×90mm（P型）。

本公司专业从事研发和生产混凝土砖，如有需要欢迎您的来电洽谈。

义乌市永安新型墙体材料有限公司主要从事混凝土制品的研发和生产，产品主要有【85砖】【95砖】【六孔砖】【八孔砖】【门头砖】【荷兰砖】【植草砖】【盲道砖】等，具有环保、轻质、透水性、价格低等特点。多孔砖

永安材料与您分享如何提高植草砖的抗压强度？

一、采用高强度登机水泥或快捷早强水泥。此类水泥产量少、价格贵、非紧急工程一般不采用。

二、采用干硬性混凝土。它的水灰比和单位体积混凝土的用水量都小于塑性混凝土和低流动性混凝土，砂率也较小，比较干稠，施工时需强力振捣，因而密实度大，在水泥用量相同的条件下，其强度可比塑性混凝土高40%-80%。

三、采用外加剂和外掺剂。在混凝土拌和物中加入有机化学物质或掺入部分磨细外掺料。如粉煤灰、矿渣粉等，可改善混凝土性质，降低水灰比，促进水泥水化和硬化，可提高混凝土强度，可配比高强度等级的混凝土。

本公司专业从事研发和生产混凝土砖，如有需要欢迎您的来电洽谈。

多孔砖义乌市永安新型墙体材料有限公司主要从事混凝土制品的研发和生产，产品主要有【85砖】【95砖】【六孔砖】【八孔砖】【门头砖】【荷兰砖】【植草砖】【盲道砖】等，具有环保、轻质、透水性、价格低等特点。

永安材料与您分享建筑为什么需要选择黏土砖？

粘土砖以粘土（包括页岩、煤矸石等粉料）为主要原料，经泥料处理、成型、干燥和焙烧而成。中国在春秋战国时期陆续创制了方形和长形砖，秦汉时期制砖的技术和生产规模、质量和花式品种都有显著发展，世称“秦砖汉瓦”。普通砖的尺寸为240毫米×115毫米×53毫米，按抗压强度（牛顿/平方毫米，N/mm<sup>2</sup>）的大小分为MU30、MU25、MU20、MU15、MU10、MU7.5这6个强度等级。粘土砖就地取材，价格便宜，经久耐用，还有防火、隔热、隔声、吸潮等优点，在土木建筑工程中使用广泛。废碎砖块还可作混凝土的集料。为改进普通粘土砖块小、自重大、耗土多的缺点，正向轻质、高强度、空心、大块的方向发展。灰砂砖以适当比例的石灰和石英砂、砂或细砂岩，经磨细、加水拌和、半干法压制成型并经蒸压养护而成。粉煤灰砖以粉煤灰为主要原料，多孔砖规格，掺入煤矸石粉或粘土等胶结材料，经配料、成型、干燥和焙烧而成，可充分利用工业废渣，节约燃料。

中国的粘土砖Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>含量一般多在40%以上，Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>含量小于2.0~2.5%。配料中熟料为65~85%，结合粘土为35~15%。将粉碎的结合粘土和磨细的熟料混磨，再与颗粒熟料一起配制成半干泥料，高压成型，在约1400℃下烧成，性能较好。粘土砖在高温下呈弱酸性，抗碱性熔渣侵蚀的能力稍差，但随Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>含量提高而增强。热稳定性较硅砖、镁砖（见镁质砖）等为好。

质量合格的高炉粘土砖经干燥处理后真空磷酸浸渍、二次低温烧成的磷酸浸渍制品，用于砌筑高炉炉身上部炉衬。

本公司专业从事研发和生产混凝土砖，如有需要欢迎您的来电洽谈。

赤岸多孔砖-永安材料品种多样-八五多孔砖由义乌市永安新型墙体材料有限公司提供。义乌市永安新型墙体材料有限公司 ( [www.ywyongancl.com](http://www.ywyongancl.com) ) 为客户提供“混凝土多孔砖”等业务, 公司拥有“永安”等品牌。专注于水泥及制品等行业, 在浙江金华有较高知名度。欢迎来电垂询, 联系人: 陶经理。