

透水陶土烧结砖厂家 透水陶土烧结砖 霍邱县乐住陶瓷技术

产品名称	透水陶土烧结砖厂家 透水陶土烧结砖 霍邱县乐住陶瓷技术
公司名称	霍邱县乐住陶瓷技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	霍邱县龙潭镇龙潭村
联系电话	18815641377

产品详情

页岩烧结砖的性能优点和价格

乐住陶瓷传承欧式古朴典雅，沉淀醇厚人文意蕴，有耐腐蚀、保温透气、吸音等优良特性。更具有美妙色泽变幻的表面特性，其铺装或稳重大气、或自然飘逸、或时尚摩登、或复古典雅，整体效果美轮美奂。

页岩烧结砖的性能优点和价格

页岩烧结砖即原料以页岩为主的烧结砖，其性能比如抗压、抗折、抗冻性能都优于普通粘土烧结砖，与煤矸石烧结砖没有太大区别，是已经广泛使用产品。只要是烧结质量合格，其他方面与普通粘土砖、煤矸石砖没有明显差别，只是各地对产品的适应习惯不同而已。

至于价格，在大部分地区，高于相同规格粘土烧结砖。

烧结砖的性能指标

乐住陶瓷采用湿式高压真空成型方法，生产过程低粉尘低噪音、无废水排放，产品设计与生产遵循节能减排、改善人居环境的宗旨。乐住陶瓷传承欧式古朴典雅，沉淀醇厚人文意蕴，有耐腐蚀、保温透气、吸音等优良特性。更具有美妙色泽变幻的表面特性，透水陶土烧结砖厂家，其铺装或稳重大气、或自然飘逸、或时尚摩登、或复古典雅，整体效果美轮美奂。

烧结砖的性能指标

抗风化性能。抗风化性能是普通粘土砖重要的耐久性指标之一，对砖的抗风化性能要求应根据各地区的风化程度而定（风化程度的地区划分详见GB/T5101-1998）。砖的抗风化性能通常用抗冻性、吸水率及

饱和系数三项指标划分。抗冻性是指经15次冻融循环后不产生裂纹、分层、掉皮、缺棱、掉角等冻坏现象；且重量损失率小于2%，强度损失率小于规定值。吸水率是指常温泡水24h的重量吸水率。饱和系数是指常温24h吸水率与5h沸煮吸水率之比。

严重风化区中的1、2、3、4、5等5个地区所用的普通粘土砖，其抗冻性试验必须合格，其他地区可不作抗冻试验。

石灰爆裂。原料中若夹带石灰或内燃料（粉煤灰、炉渣）中带入CaO，在高温熔烧过程中生成过火石灰。过火石灰在砖体内吸水膨胀，导致砖体膨胀破坏，这种现象称为石灰爆裂。GB/T5101-1998规定，优等品不允许出现最大破坏尺寸大于2mm的爆裂区域；一等品不允许出现最大破坏尺寸大于10mm的爆裂区域；合格品中每组试样2~15mm的爆裂区不得大于15处，其中10mm以上的区域不多于7处，且不得出现大于15mm的爆裂区。

乐住陶瓷使用高品质天然陶土生产，具备自然亲和感，可使建筑与周围的绿色进行调和，透水陶土烧结砖，从而呈现特殊的魅力风景。陶砖属于不褪色和轻量建材，能维持建筑初始状态并有效减轻建筑整体负担从而节约项目成本。

非黏土烧结砖是什么砖

非烧结砖是相对于烧结砖而言的用于砌筑墙体的砖。

砌墙砖按生产工艺不同分成烧结砖和非烧结砖。烧结砖在我国已经有两千多年的历史，仍是当今一种很广泛的墙体材料。砖的种类很多，按所用原材料分为粘土砖、页岩砖、煤矸石砖、粉煤灰砖、灰砂砖和炉渣砖等；按生产工艺可分为烧结砖和非烧结砖，透水陶土烧结砖哪家好，其中非烧结砖又可分为压制砖、蒸养砖和蒸压砖等；按有无孔洞可分为普通砖、多孔砖、空心砖。

烧结砖在建筑中有什么作用

由于烧结砖具有相当强的防腐蚀作用，所以在一些南方环境当中，如果遇到一些特殊环境下，比如下酸雨，烧结砖也能有很大的防腐蚀作用，相比之下，普通的吉祥物并不能够有这样的作用，所以由于烧结砖它的功能强大，而且越来越广泛的被使用，透水陶土烧结砖批发，如今已经受到好多人的关注，那么相信以后的生活当中，无论是什么样的精彩，只要使用烧结砖的话，就能够很好的保持墙面的美观，不受风吹日晒的损害。

透水陶土烧结砖厂家-透水陶土烧结砖-霍邱县乐住陶瓷技术由霍邱县乐住陶瓷技术有限公司提供。霍邱县乐住陶瓷技术有限公司（www.wellrah.cn）是一家从事“烧结砖,陶土砖,人行道砖”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“烧结砖,陶土砖,人行道砖”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使霍邱县乐住陶瓷技术有限公司在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！