

# 聊城烧结多孔砖 烧结多孔砖规格 新甫建材

产品名称	聊城烧结多孔砖 烧结多孔砖规格 新甫建材
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

### 烧结多孔砖的耐磨度介绍

耐磨度是判断烧结多孔砖质量的一个重要标准，它表明砖容易磨损的程度。由于该砖本身就是供人踩踏的，耐磨度不够的话，砖表层很容易出现坑状或颗粒状的磨损，虽然不会使砖断裂，烧结多孔砖生产厂家，但其美观度却收到了严重的影响。那么，聊城烧结多孔砖，该砖的耐磨度如何呢？下面就由新甫新型建材给大家好好介绍一下吧！

烧结多孔砖的耐磨度与烧结温度有着直接的联系，一般来说，随着烧结温度的升高，砖的弹性模量会增加，建筑用砖烧结多孔砖，耐磨度会有所降低，当温度升高，达到弹性模量的最大值后，随弹性模量的降低，耐磨度反而有所提高。如烧结砖在1200~1350℃时，其耐磨度甚至优于常温情况下的耐磨度，当温度进一步提高，达1400℃以上时，由于烧结多孔砖中的液相黏度急剧降低，耐磨度随之降低。

根据耐磨度的不同，烧结砖可以分为5种，Ⅰ度耐磨损率最低，一般用于展示、墙面及活动极少的地方；Ⅱ度耐磨的程度要大于Ⅰ度的砖，主要用于浴室、卧室等没有硬摩擦的环境中；Ⅲ度耐磨度适中，主要用于活动量较大的场所；Ⅳ度耐磨度较高，多用于豪华住宅的门厅、走廊以及公共场所；Ⅴ度具有超耐磨度，一般用于非家庭环境中，如机场、车站等。

### 烧结砖面层掉粉的原因

我们铺设烧结砖时会发现有些砖表面有一层砖粉，这是因为砖经过冬天的风吹雨打出现了掉粉的问题。那么，为什么会出现这种问题呢？下面的内容可以为大家详细解答这一问题。

面层掉粉的问题多出现在质量较差的烧结砖上，这是因为有些生产厂家为了节约成本，在用料和烧结过程中省略了好多环节，在粉料的时候省略了好几次粉料工艺，为了节约时间，原料中的小石粒没有处理好，而且，烧结过程停在窑炉的时间过短，导致烧结出来的砖吸水过后砖内的小石粒开始向石灰一样开

始供起并产生小白点，而冬天气温低，该砖一冻就裂，等冻融化之后表面就开始脱落了。

我们了解了烧结砖掉粉的主要原因后，日后选购时一定要认清产品，提前检测，以免买到劣质的砖，影响建筑施工的质量与进程。

众所周知，烧结多孔砖作为一种绿色环保产品，在不受损的前提下可以多次利用，今天我们一起来看一下烧结多孔砖的循环利用价值都有哪些？

- 1、烧结多孔砖可以全部回收重复使用，目前西欧一些发达国家正研究旧墙拆除的整体切割技术，据了解，满足今后重复使用的实际需要。
- 2、重复利用的烧结砖能够建造低能耗建筑。
- 3、不管从原料方面还是以后的循环利用方面都有着很有的利用价值。在原料的使用上，一块新砖所使用的仅是我们常见的黏土而已，而且经过高温后里面的有害物质都已被消灭。可以说从原材料上就已经有了很大的优势。

随着建筑行业的发展，烧结多孔砖规格，很多楼房或者建筑拆除后，为了减少这部分建筑垃圾带来的危害，我们可以将质量好的、没有损坏的烧结砖挑出来，重复利用。

聊城烧结多孔砖-烧结多孔砖规格-新甫建材(推荐商家)由新泰市新甫新型建材有限公司提供。聊城烧结多孔砖-烧结多孔砖规格-新甫建材(推荐商家)是新泰市新甫新型建材有限公司（[www.xfxxjc.com](http://www.xfxxjc.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：高总。