

# 唐山新型建材多孔砖 新甫建材

产品名称	唐山新型建材多孔砖 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

怎么发挥出烧结砖的价值性呢？

城市的建设和新农村的建设所使用多的材料就是烧结砖，在选择烧结砖的时候大家需要注意，新型建材多孔砖价格，但是选好后施工期间也是相当的重要的，尤其是在施工期间掌握住实际可行的方法是非常重要的，大家不要忽视烧结砖和景观砖施工期间的具体需求，怎样做才能砌出更好的效果呢？下面大家一起跟着的新泰新甫新型建材有限公司一起来了解下吧。

1、首先是做好烧结砖铺设的准备工作，将砂浆搅拌均匀，确保稀稠量，一般需要放置十分钟再使用。

2、用刮板将灰浆均匀涂抹于工作面上，陶土砖每次约涂1m<sup>2</sup>左右，揉压于上面即可。但是需要大家注意的是所用的力度，尤其是对于新手来说更需要注意，确保按压的力度及铺设的效果的完整是当下需要做的。

只要做好以上的两点，就能够很好的发挥出烧结砖的价值性能，烧结砖的优良性能还是很多的，大家只有不断的去探索研究它才能发现它的更多好处，大家如果想要继续了解其他的烧结砖的信息或者是需要购买高、质量好的烧结砖和陶土砖、景观砖。

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

## 运输烧结砖需要注意的问题

大批量的购买烧结砖的时候，运输工作就会变得尤为关键，不仅仅关系到运输的成本，而且也会影响接下来的使用，那么我们在整个运输的过程中，到底需要注意的问题都有哪些？能够提前做好一些方面的认识，知道了其中具体的情况之后，整个的运输工作才能够变得更顺利。

在对烧结砖进行运输的过程中，需要认真的了解具体的运输成本。不同的运输方式，在具体的成本方面会存在着一定的差别，我们能够正确的做好各个方面的了解，并且关注到了具体的运输方式，认真的进行各个方面的比较，看看每种运输方法的情况，还有具体的价格，然后找到更高的。

烧结砖，在运输的过程中要避免出现损坏的问题，这要求我们在，唐山新型建材多孔砖，装卸的时候都能够做到轻拿轻放，而且如果是长途的运输，新型建材多孔砖供应商，也需要做好适当的保护工作，避免在整个运输的过程中出现碎裂的问题。人们在进行运输的过程中，需要认真的去考虑到了这些实际的情况。

运输和物流行业不断的发展，能够给我们提供了更多的方便和快捷，在被烧结砖进行运输的时候，新型建材多孔砖砖厂，考虑到运输的成本，而且也应该保障，在运输过程中，产品不会受到损坏，这两个方面是人们在运输过程中一定要关注清楚的事情，而且也会直接影响到了今后整个运输的工作。

今天我们来一起分析一下烧结砖的几大优点：

### 1、抗风化能力

烧结砖美观耐用，就是因为烧结砖的抗风化能力强。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。

### 2、形状尺寸

烧结砖的尺寸都有明确的规定，不然在铺装的过程中达不到美观的效果，甚至都无法严丝合缝的铺装。普通粘土砖为长方体，其标准尺寸为240mm×115mm×53mm，加上砌筑用灰缝的厚度，则4块砖长，8块砖宽，16块砖厚分别恰好为1m，故每一立方米砖砌体需用砖512块。

### 3、强度等级

普通粘土砖的强度等级根据10块砖的抗压强度平均值、标准值或xiao值划分，共分为MU30、MU25、MU20、MU15、MU10五个等级，在评定强度等级时，若强度变异系数  $\leq 0.21$ 时，采用平均值--标准值方法；若强度变异系数  $> 0.21$ 时，则采用平均值--xiao值方法。各等级的强度标准应符合下表规定值。

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。

### 4、泛霜

是指砖内可溶性盐类在砖的使用过程中，逐渐于砖的表面析出一层白霜。这些结晶的白色粉状物不仅影响建筑物的外观，而且结晶的体积膨胀也会引起砖表层的疏松，同时破坏砖与砂浆层之间的粘结。

GB/T5101-1998还规定，优等品不允许有泛霜现象，合格品中不允许出现严重泛霜，且不得夹杂欠火砖、酥砖和螺旋纹砖。

## 5、质量等级

根据GB/T5101-1998《烧结普通砖》的规定，普通粘土砖的技术要求包括形状、尺寸、外观质量、强度等级和耐久性等方面。根据尺寸偏差和外观质量、泛霜和石灰爆裂分为优等品（A）、一等品（B）和合格品（C）3个等级。普通粘土砖的孔隙率约为30%，吸水率18%~20%左右，表观密度为1800kg/m左右。

唐山新型建材多孔砖-新甫建材(推荐商家)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是一家从事“煤矸石烧结承重空心砖制造,销售,制砖机械,破碎机械的销售”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“新甫”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使新甫建材在建材加工中赢得了客户的信任，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！