

房屋烧结砖批发 新甫建材 德州房屋烧结砖

产品名称	房屋烧结砖批发 新甫建材 德州房屋烧结砖
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

烧结多孔砖的产品检验有哪些规定?

烧结多孔砖的产品检验有哪些规定?

(1)产品检验分出厂检验和型式检验。

(2)出厂检验。

1)多孔砖产品经出厂检验合格并附合格证方可出厂。

2)出厂检验项目包括尺寸允许偏差、外观质量、孔型孔结构及孔洞率、密度等级和强度等级。

(3)多孔砖型式检验。

1)有下列之一情况者.应进行型式检验:

新厂生产试制定型检验。

正式生产后，原材料、工艺等发生较大的改变，可能影响产品性能时。

正常生产时.每半年进行一次。

出厂检验结果与上次型式检验结果有较大差异时

2)型式检验项目包括《烧结多孔砖和多孔砌块》(GB 13544-2011)要求的全部项目。

企业视频展播，请点击播放

烧结砖的优势分析

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煮沸吸水率之比。

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，房屋烧结砖批发，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 ≤ 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，房屋烧结砖厂家，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。

烧结砖的铺贴是需要严格按照步骤进行的，这样不仅能保证施工的美观性，还可以使砖保持其

原有的强度及良好的隔热、隔声性能。您知道怎样才能更好地铺贴烧结砖吗？新甫新型建材来为您介绍一下它的铺贴步骤吧！

- 1.预先用水将烧结砖浸湿，待表面阴干无明水后方可铺装。
- 2.根据现场拉十字控制线，纵横各铺一行，作为大面积铺装标准。
- 3.依据试拼时确认的样式以及试排的缝隙，在十字控制线交点开始铺贴，先试铺，即搬起砖对好纵横控制线铺落在已铺好的干硬性砂浆找平层上，用橡皮锤敲击。
- 4.振实砂浆至铺设高度后，将砖掀起移至一旁，检查砂浆表面与板块之间是否相吻合，如发现有空虚之处，用砂浆填补实，然后正式镶铺。
- 5.在砖背面满刮一层水泥素浆，再铺板块安放时四角同时往下落，用橡皮锤或木锤轻击，根据水平线用靠尺找平，铺完一块后，德州房屋烧结砖，向两侧和后退方向顺序铺贴。

实际施工过程中，我们可以按照上述步骤铺贴烧结砖，待铺完纵、横行之有了标准，可分段、分区依次铺贴其他领域的砖。

房屋烧结砖批发-新甫建材(在线咨询)-德州房屋烧结砖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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！