

河南窑炉用耐火材料 高炉热风炉砖

产品名称	河南窑炉用耐火材料 高炉热风炉砖
公司名称	新密市通泰耐火材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:通泰耐材 型号:耐火砖 产地:河南新密
公司地址	新密市尖山乡方山村
联系电话	13503858637 13140177000

产品详情

随着国内热风炉技术的日趋成熟，热风炉对炉内耐火砖要求日渐严格，尤其是其高温区域，炉内温度高达1300 左右，因此例如蓄热室上部、燃烧室等部位，容易受到高温气体的冲蚀，从而更容易受到损坏，直接影响到热风炉的使用效果及寿命。

热风炉砌筑采用的耐火砖品种有很多，具体如下所示：

1、低蠕变系列

该系列耐火砖在热风炉上应用的主要为低蠕变高铝砖和低蠕变粘土砖。

1) 热风炉用低蠕变粘土砖

低蠕变粘土砖以优质粘土熟料为主要原料，经高压成型，高温烧结而成，产品荷重软化温度高，抗中温蠕变性好，抗冲击性好，是热风炉中低温部位的主要耐火材料。

2) 低蠕变高铝砖

低蠕变高铝砖是以特级矾土、电熔刚玉、电熔莫来石为主要原料制成的耐火材料。产品具有耐火度高，荷重软化温度高，抗渣性强等特点。

2、热风炉用硅砖

热风炉用硅砖是以鳞石英为主晶相的硅质耐火制品。其主要被砌筑于高炉热风炉高温部位。热风炉硅砖具有体积稳定、低蠕变、抗热震性良好、抗化学侵蚀性好等特点。

3、热风炉用红柱石砖

热风炉用红柱石砖是硅铝系耐火材料中的耐火砖，其具有非常好的抗热震稳定性和抗蠕变性能。主要被用于热风出口、热风炉炉门等关键部位。

4、热风炉用高铝隔热砖

高铝隔热砖采用泡沫法生产工艺制造，具有体积密度小，耐压强度高，荷重软化高，尺寸公差小，热稳定性能优良等优点，可有效地提高热效率，降低能耗，改善劳动条件，提高生产效率，取得可观的经济效益。其主要被用于热风炉隔热层部位作。

以上是耐火材料厂家通泰耐材对热风炉用砖的说明，公司位于河南新密，生产耐火砖有，高铝砖、保温砖、粘土砖、浇注料等。产品展示：<http://www.xmttnc.com/>