

厂家直销耐高温高铝砖T-38刀口砖生产品质保障

产品名称	厂家直销耐高温高铝砖T-38刀口砖生产品质保障
公司名称	郑州驹达耐火材料有限公司
价格	1350.00/吨
规格参数	
公司地址	河南省郑州市新密市耐火材料工业园
联系电话	037160288311 18537113611

产品详情

产品说明：

侧厚楔形砖中的T-38/T-39耐火砖使用比较广泛。其规格尺寸为T-38：230mmx114mmx65/55mm，T-39：230mmx114mmx65/45mm，耐火砖的体积约为1560mc³。T-38/T-39耐火砖在工业窑炉中主要用于砌筑拱、炉门等。T-38和T-39耐火砖在砌筑拱、炉门等时常与T-19砖，七分头，T-3砖以及拱角砖T-61或T-62，T-63等配合使用。使用T-38/T-39砖的优点是T-38/T-39与T-19,T-61砌的炉门或拱十分坚固、美观、耐用。

T-38/T-39耐火砖的用途：砌筑炉门、拱圈、烟囱内衬，圆形炉墙，烟囱等，旋转炉，练铁热风炉，加热炉，均热炉，各种锅炉，洗衣粉厂热风炉，净化室镀锌炉，练铝炉，竖窑，发电厂炉，烟囱，隧道窑，铸造炉等。

理化指标：特点：耐高温，荷重软化温度高。热震稳定性好，抗剥落，气孔率低，耐压强度高。

高铝砖是耐火砖品种当中最常见也是最常用的一种高温高材质型耐火砖，它的抵抗温度在1750℃，荷重软化温度在1550℃是耐高温产品的理想选择。

高铝砖是三氧化二铝（Al₂O₃）含量高于48%的硅酸铝质耐火材料制品。 ，一这种耐火材料砖的主要成分

是 Al_2O_3 。

如 Al_2O_3 含量高于90%，称为刚玉砖。由于资源不同，标准也不完全一致。例如欧洲各国对高铝质耐火材料规定 Al_2O_3 含量下限为42%。在中国，按高铝砖中 Al_2O_3 含量通常分成三等：一等 Al_2O_3 含量>75%；二等 Al_2O_3 含量为60~75%；三等 Al_2O_3 含量为48~60%。

氧化铝含量在48%以上的一种中性耐火材料。由矾土或其他氧化铝含量较高的原料经成型和煅烧而成。热稳定性高，耐火度在1770 以上。抗渣性较好，用于砌筑炼钢电炉、玻璃熔炉、水泥回转炉等的衬里。高荷软、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高级耐火材料。该产品具有高温蠕变小、抗侵蚀性强、热震稳定性好等优点，适用于大、中型高温窑炉及其化工、电力、等高耗能行业

主要用于砌筑高炉、热风炉、锅炉、反射炉、回转窑内衬。此外，高铝砖价格要比粘土砖高，故用粘土砖能够满足要求的地方就不必使用高铝砖。

图片说明：