

炮泥专用炭黑-耐磨材料专用炭黑

产品名称	炮泥专用炭黑-耐磨材料专用炭黑
公司名称	天津华冉化工科技有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:华冉 型号:YJ-2 产地:天津
公司地址	天津市北辰区大张庄镇万发工业区东平房10号
联系电话	022-26857819 13516244189

产品详情

耐火材料专用炭黑YJ-3，耐火材料专用碳黑可作碱性耐火砖，高炉泡泥专用炭黑，炉料专用炭黑，浇注料专用炭黑，钢厂保护渣专用炭黑-如镁砖或铬镁砖的原料，用于炼钢的砖炉、平炉或电炉的砌筑中由于降低了液态金属的侵入和渗透，耐火砖得以延长。也主要用于滑板、水口、座砖等耐火材料。本厂研制的耐火材料专用炭黑则可用作碱性耐火砖，如镁砖或铬镁砖的原材料，用于炼钢的转炉、平炉或电炉炉衬砌筑中，由于降低了液态金属的浸入和渗透，耐火砖的寿命得以延长。耐火材料专用炭黑在炭基耐火材料中的应用优势如下：1.较高的炭纯度可以增加耐火砖中的炭含量2.低结构、很宽的粒径分布、较低的灰份含量以及酸性硅化物含量可增加耐火砖的密度（耐火行业以及钢铁行业认为：炭基耐火砖的密度越大，它在钢炉内部的使用寿命就越长3.改善耐火砖的抗热振性、耐化学性、耐热性和抗活动炉渣性4. pH值较高适宜于碱性炭基耐火材料5.化学反应性强于石墨，更易于成形炭化物结构,组成稳定的炭化物晶体。6.硫含量很低，有助于环保7.

PC611粒子较细，易于分散，易于同其它原料结合8.均一的粒子直径便于使用自动装料系统。

6热解法炭黑N990的性能特点:热解法炭黑是炭黑品种中比表面积低的一类，基本上以单个球形粒子存在，不熔结或聚结成聚集体，其表面含氧量亦很少(0.1%-0.3%)。热解法生产出来的炭黑具有:纯度高、硬碳少、灰分低、硫份低等特点。热解法炭黑还具有性能特殊，结构特低，表面光滑，使其在加工性、填充性、弹性及电阻等方面都优于天然气半补强炭黑。