

C50耐火混凝土 高强度耐火砼 高温高强耐磨浇注料

产品名称	C50耐火混凝土 高强度耐火砼 高温高强耐磨浇注料
公司名称	郑州丰本耐火材料有限公司
价格	2600.00/吨
规格参数	耐火温度:1700 导热系数:1.6 产地:郑州
公司地址	新密市来集镇耐材裴沟村新村东73号
联系电话	0371-63126780 18595817178

产品详情

耐热混凝土的用途：常用于高温窑炉的基础，如高炉、电解铝车间、泡花碱炉、冶炼炉炉底，高炉外壳及烟囱工程，为使耐热混凝土具有与热工设备相适应的高温力学性能，对原材料的恰当选材。产品名称型号批量化学成份物理指标A12O3、Fe2O3含量、耐火度、抗压强度Mpa(28天)、荷重温度、体积密度等。C50耐热混凝土 耐热混凝土生产厂家，

耐火混凝土主要用在钢厂、铝厂、电力锅炉等高温工业窑炉及高温工业设备中，耐高温混凝土主要采用耐火骨料、高标号的耐火水泥（CA50-625）以及各种细粉添加剂、减水剂等，实现了产品的强度（C30/C40以上）、高耐磨、耐高温（使用温度可以达到1350度）、抗热震好的综合效果。广泛适用于各种耐火温度在1350度以下的部位，解决了普通混凝土使用寿命短、崩裂、空洞等一些列问题。适用于热工设备基础、底座，热工车间地坪等等。

根据实际使用情况对耐热混凝土做这些要求：耐热混凝土其技术要求是耐热温度，烧后残余强度等级，配比控制原理，能长时间承受200-700 温度作用高温下保持所需物理力学性能。一半分类为：C50、C30、C40等型号。