

防火耐温保温材料粘土轻质陶粒

产品名称	防火耐温保温材料粘土轻质陶粒
公司名称	信阳市上天梯宏胜珍珠岩保温材料厂
价格	面议
规格参数	品牌:宏胜 耐火温度:1770 ~ 2000 抗压强度:180
公司地址	上天梯龙岗
联系电话	86 0376 13975108699 13755071791

产品详情

轻质陶粒采用黏土为主要原料，通过高温焙烧，膨化而成，是一种优良人造轻骨料，由于其内部呈蜂窝状结构，因而具有轻质、高强、导热系数低、吸水率小等特点。陶粒得天独厚，自然成为保温隔热、防火、防潮、吸音降噪之优良材料。陶粒又名膨胀粘土、发泡炼石、火炼石等。陶粒是一种陶瓷质地的人造石粒，综合强度、防火、耐风化等各项功能，陶粒是目前最优良的轻质建筑材料。陶粒滤料具有孔隙率高、比表面积大、化学性能稳定、机械强度高、过滤水质好(低于3度)、不含有害物质、渗透能力强、滤速高(15~20米/小时)、产水量高等特点。其主要技术指标优于石英砂、无烟煤滤料，可用于自来水过滤、城镇污水处理以及石油、化工行业作过滤介质。陶粒滤料经滤池实用测试，与传统的石英砂、无烟煤滤料相比，可延长滤水周期2倍，增加产水量1~2倍，减少再生反冲洗用水40%，还可节约用电；用于新建、改造滤池，可减少占地面积，节约基建投资。陶粒可解决重量、防火、隔热、保温等工程上的难题，而且耐风化、价廉物美、环保、容易制作等优点，用陶粒作骨料拌制的混凝土制品广泛被大量应用于预制墙板、混凝土预制件

本产品的品牌是宏胜，耐火温度是1770~2000，抗压强度是180，拉伸强度是0.01，等级是1级，导热系数(常温)是0.056，材质是粘土，产地是长沙，形状是表面凹凸型，撕裂强度是0.01，低温弯折是0.01，断裂伸长率是0.01，形态是微孔状，规格是齐全，产品类别是窑炉工业窑炉用保温材料，抗弯强度是0.12，芯材是粘土，使用温度是1000-1400