

建筑陶粒 世源净水材料 建筑陶粒价格

产品名称	建筑陶粒 世源净水材料 建筑陶粒价格
公司名称	河南省世源净水材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市巩义市经济开发区
联系电话	15903668658

产品详情

高强度国标建筑陶粒混凝土陶粒

高强陶粒

根据（轻集料及其试验方法）GB/T 17431.1-1998新标准，建筑陶粒价格，高强陶粒是指强度标号不小于25MPa的结构用轻粗集料。其技术要求除密度等级、筒压强度、强度标号、吸水率有特定指标外，其他指标（颗粒级配、软化系数、粒型系数、有害物质含量等）与超轻、普通陶粒相同。生产高强陶粒时产量较低，建筑陶粒厂家，耗能较大，附加值高，销售价格比超轻陶粒、普通陶粒高50%左右。用高强陶粒配制高标号及预应力轻骨料混凝土必须均质

普通陶粒

根据《轻集料及其试验方法》GB/T 17431.1-1998新标准，普通陶粒是指强度标号小于25MPa的结构用轻粗集料。普通陶粒应用较广，市场潜力大。

圆球陶粒圆柱型陶粒碎石陶粒

陶粒按形状分为碎石型陶粒、圆球形陶粒和圆柱形陶粒。

（1）碎石形陶粒

碎石型陶粒一般用天然矿石生产，先将石块粉碎、焙烧，然后进行筛分；也可用天然及人工轻质原料如浮石、火山渣、煤渣、自然或煅烧煤矸石等，直接破碎筛分而得。

（2）圆球形陶粒

圆球形陶粒是采用圆盘造粒机生产。先将原料磨粉，然后加水造粒，制成圆球再进行焙烧或养护而成。我国的陶粒大部分是这种品种。

(3) 圆柱形陶粒

圆柱型陶粒一般采用塑性挤出成型。先制成泥条，再切割成圆柱形状。这种陶粒适合于塑性较高的等黏土原料，产量相对较低。圆柱料坯若采用回砖窑焙烧，圆柱体在窑内滚动成椭圆形。

建筑陶粒表面比碎石粗糙，具有一定吸水能力，所以陶粒与水泥砂浆之间的粘结能力较强，因而陶粒混凝土具有较高抗渗能力和耐久性。

在防火试验中表明，添加了建筑陶粒的陶粒混凝土耐火温度可达3小时以上。普通混凝土的耐火极限温度一般为1.5--2小时

陶粒混凝土具有施工适应性强的特点，建筑陶粒厂，它不仅可以根据建筑物的不同用途和承载能力，配制出不同容重和强度的混凝土材料，建筑陶粒，而且施工简便，适应于各种施工方法进行工业化生产，还可采用预制工艺制作各种类型的构件（如板、块、梁、柱等）或者彩现浇机械化施工。

建筑陶粒-世源净水材料-建筑陶粒价格由河南省世源净水材料有限公司提供。河南省世源净水材料有限公司（www.china-shiyuan.com）有实力，信誉好，在的化工产品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进世源净水材料有限公司和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（www.30pac.com）还是从事聚合氯化铝厂家，聚合氯化铝含量高，聚合氯化铝溶液的厂家，欢迎来电咨询。