

黑陶粒成分 河南黑陶粒 圣瑞龙祥

产品名称	黑陶粒成分 河南黑陶粒 圣瑞龙祥
公司名称	宜城市圣瑞龙祥新型建筑材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省宜城市中华路新梦圆小区
联系电话	13000000000

产品详情

生物滤料的种类及特点

1、生物滤料的种类

曝气生物滤池所用填料，根据其采用原料的不同，可分为无机填料、有机高分子填料。

常用的无机填料有：陶粒、焦炭、石英砂、活性炭、膨胀硅铝酸盐等)；

有机高分子填料有：聚、聚、聚PE、各类树脂，塑料(包括各类泡沫材料)，纤维

2. 生物填料的特点

粒状填料：这是早出现沿用至今的填料，材质为无机的陶粒或石英砂。这类填料的主要特点是表面粗糙，易于附着生物，截留悬浮污染物的能力强，缺点是阻力大，容易堵塞。

不规则粒状填料：早期有拉西环(RaschingRing) 鲍尔环(PallRing)，黑陶粒成分，目前常用的有哈凯登球(Hacketten)和多面空心球等，可用陶瓷石墨、塑料或金属制成，特点是结构简单，价格低廉，但流体分布不均；

玻璃钢或塑料填料：表面光滑，生物膜附着力差，易老化，在实际使用中往往容易产生堵塞。软性填料中的水流流态不理想，易产生结球现象，使其表面积大为减小，进而在结球的内部产生厌氧作用，影响处理效果；

活性炭粒：比表面积大，孔隙多，但价格昂贵，且由于表面孔隙尺寸太小，大多数微孔微生物不能利用；

塑料纤维类填料：质轻，坚硬，但表面光滑，河南黑陶粒，空隙率小，不易挂膜；纤维类填料一般都存在易结块及装填困难等不足；

蜂窝状或波纹板状填料：材质通常为玻璃钢或塑料(聚乙烯 聚和聚等)，其主要的优点是空隙率高，结构简单，质轻但强度高，衰老生物易于脱落等主要的缺点是生物在填料表面的生长与脱落平衡不易控制，填料内难以得到均一的流速球形轻质陶粒；

球形轻质陶粒：是采用粘土为原材料，加入适当的化工原料作为，黑陶粒造景，经高温烧制而成。它具有其它传统填料所不具有的诸多优点：强度大孔隙率大比表面积大、化学稳定性好、密度适宜、生物附着性强。

陶粒作为回填材料有以下几个优点：

- 1.质量轻，不会对楼板产生压力，自身沉降性也小。
- 2.陶粒表面比碎石粗糙，黑陶粒，具有一定吸水能力，吸潮性好，适宜卫生间这种潮湿的环境，同时陶粒的这种特性也使陶粒与水泥砂浆之间的粘结能力较强。
- 3.相对容易挖掘，便于维修，维修时相比于其他材料更容易施工。
- 4.保温性能好，热损失小。

大家都知道所有的物品在使用过程中都要进行保养，不然会严重影响机器的使用寿命。尤其是生产性机器，由于其长时间运转，所以保养就显得至关重要了！那么陶粒砂制粒机如何来保养呢？下边襄阳建筑陶粒厂家就简单帮大家介绍一下：

首先在保养陶粒砂制粒机时应该对机子进行仔细的检查，各个转动部件、阀门、仪表等都要检查到位并且加注润滑油。

其次一定要清楚正确安装的方式及更换环境。从而使环模和压辊的表面形状接近仿形状态。来提高其工作效率。

后在工作的过程中也要随时观察机器，以便于随时调整。从而是陶粒砂制粒机运行更加流畅。提高工作效率！

黑陶粒成分-河南黑陶粒-圣瑞龙祥由宜城市圣瑞龙祥新型建筑材料有限公司提供。宜城市圣瑞龙祥新型建筑材料有限公司（www.srlxtl.com/）是从事“页岩陶粒，陶粒砂，绿化陶粒，建筑陶粒”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：周经理。