

# 陶粒回填 博山华铄陶粒 陶粒

产品名称	陶粒回填 博山华铄陶粒 陶粒
公司名称	淄博博山华铄陶粒有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	博山区夏家庄镇夏家庄村村西
联系电话	13906434775 13906434775

## 产品详情

陶粒是制备轻集料混凝土与制品的关键材料，轻集料混凝土与制品具有质轻、强度高、体积稳定性好等优点，而且是为数较少的可作为自保温体系的墙体材料。但陶粒由于受原材料来源与生产中存在问题的影响，回填陶粒，制约了这类轻质墙体材料的生产与应用。Concrete钱TribeI课题组所开发的污泥页岩陶粒，由于采用污泥，可享受和国家税收优惠政策，陶粒厂家，同时陶粒热工性能优良，因此综合成本可比纯页岩陶粒降低30%以上，页岩在我国很多地区是比较容易获得的原材料，开采对生态破坏较小，甚至可以复垦为耕地，这符合建筑和建材行业的节能省地的要求，特别是页岩与污泥混合使用烧制轻质陶粒将成为城市生活污水污泥利用的为有效途径之一。污水污泥是污水处理厂的废弃物，陶粒，其处理难度大，目前主要采用堆置、填埋。污水污泥页岩陶粒生产中技术关键：一是能使用高含水率的污泥，由于高含水率的污泥为絮凝状，类似于“果冻”，非常难以分散，也不易与页岩充分混合，因此有效的混合方法和技术是非常重要的；二是高含水率污泥应能有足够的掺量，同时还能有效控制页岩含水率，污泥掺量过低经济上是不合算的，但掺量过高，混合料塑性过大，难以成球，页岩含水率也不能太高，否则污泥掺量就比较有限，因此需要对传统成球工艺或方法进行改进，可以适应混合料含水率更大范围的变化，这不仅有利于提高污泥的掺量，还能有利于陶粒生产的质量控制；三是陶粒生产过程中应对污泥的臭味和其他污染能有效控制，因此应在传统陶粒生产线基础上进行改进，以实现污泥页岩陶粒的无害化生产；

### 2、污水处理

由于陶粒是球形颗粒，陶粒回填，粒度均匀，外观红褐色，表面多微孔，内部孔网纵横交错，具有很强的吸附作用，故陶粒滤料是一种先进的水处理滤料，既适用于城镇和工业给水处理，也适应于冶金、石油、化工、纺织工业废水的生化（除油、除铁、除锰等）处理。轻质陶粒滤料的优点是：质轻、松散容量小、比表面积大、吸附能力强、孔隙率高、化学性能稳定、不含有害于人体健康和工业生产的有害成份。

### 3、园林花卉

在园林绿化方面由于陶粒由表及里有许多微孔，具有一定的机械强度，吸水、透气、持肥能力强，小颗

粒堆砌在一起形成许多空穴，透气利水，不会板结。干燥状态下没有粉尘，泡水后不会解体，不产生泥水，这种基质远优于大自然中的泥土。因为其透气利水性比泥土好，所以种花草成活率比泥土要高！全营养陶粒种植土内含：氮、磷、钾、钙、镁、硫、硅、铁、硼、锰、锌、铜、钼等营养元素，使植物成活率更高，寿命更长。

陶粒混凝土耐酸、碱腐蚀和抗冻性能优于普通混凝土。250号粉煤灰陶粒混凝土，15次冻融循环的强度损失不大于2%。1976年有关部门对全国自1985年以来所建的陶粒混凝土工程进行了实测，结果表明，无论是预制的还是现浇的，室内的与室外的，所含钢筋均未锈蚀，测的碳化深度一般不大于30mm，后期强度还可以继续增长。由此可见，陶粒混凝土是一种优良的建筑材料，应大力推广使用。陶粒回填-博山华铄陶粒-陶粒由淄博博山华铄陶粒有限公司提供。淄博博山华铄陶粒有限公司是山东淄博,化工产品的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在博山华铄陶粒领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创博山华铄陶粒更加美好的未来。