

济宁陶粒 陶粒滤料 博山华铄陶粒

产品名称	济宁陶粒 陶粒滤料 博山华铄陶粒
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

页岩陶粒混凝土的抗折强度与含气量有很大的关系，随着含气量的增加，抗折强度也随之增加，一般在5%~10%之间。当混凝土的含气量在2.5%~5.5%时，抗折强度较高；当含气量超过5.5%后，抗折强度下降明显。

页岩陶粒混凝土的抗压强度不但在降低，陶粒混凝土，反而有所提高。这主要是由于引气提高了水泥浆体的体积，进一步填充了集料间的空隙，提高了匀质性和密实度；引气还降低了浆体的体积密度，有效地减轻了集料的上浮，极大地减小了离析、泌水性能，减少了集料界面缺陷；引入气泡结构较好的大量小孔，对抗压强度影响较小，这些正面作用弥补了由于含气量增加所引起的抗压强度损失。另外，轻集料混凝土的抗压强度主要取决于页岩陶粒本身的强度，陶粒滤料，页岩陶粒界面不再是薄弱环节，混凝土的破坏往往是页岩陶粒先破坏，济宁陶粒，当水泥砂浆的抗压强度较低时(与页岩陶粒相比)，引入气体才会使混凝土的抗压强度下降[5]。在本试验条件下，含气量小于5.5%时，页岩陶粒混凝土抗压强度提高3%~4%，陶粒回填，个别的达到11%。当含气量大于5.5%时，页岩陶粒混凝土抗压强度开始明显降低。从另一个角度来说，页岩陶粒混凝土拌合物中引入大量微小气孔，改善了拌合物的和易性，若在相同坍落度条件下，可使页岩陶粒混凝土用水量降低，减小了水灰比，因而强度可得到进一步提高。

为什么说它可以用在农业的发展中呢？因为在现在的乡村都可以看到很多质量轻的陶粒，人们都喜欢用这些陶粒来种植植物。因为用它种植的植物可以提高植物的生活率，这是因为这种陶粒可以给种植植物的土里面提供很丰富的营养成分。从而来补充土里所缺的一些有用的物质。

就是因为人们使用这种陶粒来种植植物，就是因为这种陶粒可以提高种植植物的成活率，所以这种陶粒在广大的农村发展很快。人们的需求量也在不断的增加。这是生产陶粒的商家们看到了这个有力的商机，这个有利的市场。所以生产陶粒的厂家也在不断的发展。

陶粒滤料技术参数：

技术参数：性能指标单位检测结果性能指标单位检测结果容重Kg/m³700~800比表面积M²/g>1000比重T/m³>1.5抗压强度Mpa3.5~4.0含水率%0.9~1.0抗剪切强度Mpa3.96浮粒率%<8磨损率%<3孔隙率%80盐酸可溶

率%<1.2开始挂膜时间小时27溶出物不含对人体有害元素外观：黑褐色近似球状常用规格：1~2mm
2~4mm 3~6mm 4~8mm 5~10mm 10~20mm可按用户要求加工特殊规格化学成份：化学成分SiO₂二氧化硅CaO氧化钙MgO氧化镁Fe₂O₃三氧化二铁FeO氧化铁Al₂O₃三氧化二铝TiO₂二氧化钛K₂O氧化钾Na₂O氧化钠含量%58~680.8~1.51.5~2.02.5~51.1216~220.032.32.55

济宁陶粒-陶粒滤料-博山华钰陶粒(诚信商家)由淄博博山华钰陶粒有限公司提供。淄博博山华钰陶粒有限公司(www.zbtaoli.net)为客户提供“陶粒滤料,耐酸浇注料,页岩陶粒,陶粒制品”等业务,公司拥有“华钰陶粒”等品牌,专注于化工产品等行业。欢迎来电垂询,联系人:赵经理。