

广东梅州鹅卵石变电站变压器用

产品名称	广东梅州鹅卵石变电站变压器用
公司名称	创圆工业技术（广州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市天河区岑村红花岗下街31号101铺（注册地址）
联系电话	13826175440

产品详情

天然鹅卵石主要化学成分是什么？

答：

天然鹅卵石主要化学成分是二氧化硅，其次是微量的镁、锰、铝、铜等元素和少量的氧化铁及化合物。

各种规格的鹅卵石不同用途：

水处理垫层系列：2—3cm、3—5CM、5--8、8—16、16—32；（自来水处理厂、污水处理厂用,有钢厂用鹅卵石）

鹅卵石滤料系列:2—4mm、4—8、8—16mm、16—24、24—32 mm；（水处理、过滤水专用）；

化工厂专用系列：黑色天然鹅卵石，规格：5—8CM、8-12CM；（耐酸性强、抗腐蚀）

电厂变压器专用天然鹅卵石：5—8CM、8—12CM；（电力部门检验合格全通过）

园林路面工程系列:1—3cm、3—5cm、5—8、8—16、16—25、25—40；（路面铺设、园林景观、河道边用）

鹅卵石做垫料层时，小粒径一般不小于2mm，而其大粒径以不破常规反洗强度下的水流冲力来考虑，一般为32mm.通常不同粒径的垫料分层布置，不建议使用均质滤料，如承托层造成混层、漏砂，滤池就不能工作了，单层或双层滤料滤池采用大阻力配水系统时。

鹅卵石滤料做承托层是由于下层滤料粒径很小，而比重大，承托层必须与之相适应，采用重质承托层。如果采用小阻力配水系统，承托层可不设，或适当铺设一些粗砂或细砾石，视配水系统具体情况

而定。

鹅卵石(砾石)承托层滤料分天然型和机械加工型两种。(1)机械加工型石英矿石破碎后经球磨,水洗,筛选而成;(2)天然型是经过天然砂矿采挖,筛选,水选而成,球形本白色和杂色,本产品无杂质,密度2.66含硅量98.5%,机械强度7.5,广泛用于自来水厂,机械过滤器,阴阳离子交换等必须材料。

鹅卵石也经常被用于公共建筑、别墅、庭院建筑、铺设路面(公园里边铺建的鹅卵石路长走具有延年益寿之功效)、公园假山、盆景填充材料、园林艺术和其它上层建筑。天然鹅卵石既宏扬东方古老的文化,又体现西方古典、优雅,返朴归真的艺术风格。在园林土建工程中,有许多注意的施工细节:面层铺装勾缝材料必须采用与粘贴材料同一产地,同一批号、统一规格的材料,1:1细砂水泥浆配比,缝面凹进面砖表面3毫米又密实,钩缝表象柔畅;曲径通幽的园路施工立模时要注意园路的弧形S弯的自然流畅。保证模板支撑牢固无明显折弯,浇灌后的混凝土路缘就不会出现凹凸不平。鹅卵石铺装,在湿的基层上刷洗1:0.4~1:0.5素水泥浆结合层,一边刷一边抹找平层,找平层用1:3干硬性水泥浆抹,用铁抹子搓平,然后把鹅卵石铺嵌在上面,用木抹子压实、压平,撒上干水泥,再用喷雾器进行喷水洗刷,保持接缝平直、宽窄均匀、颜色一致。施工后第二天应采用保护膜盖上充分浇水保养。