

文登灰钻 荣成人和镇 合格 (g/cm³)

产品名称	文登灰钻 荣成人和镇 合格 (g/cm ³)
公司名称	荣成市浩大石材厂
价格	.00/个
规格参数	产地:荣成人和镇 规格:给据客户要求 (mm) 比重:合格 (g/cm ³)
公司地址	中国 山东 荣成市 山东省荣成市人和镇东韶山东
联系电话	86 0631 7461131

产品详情

产地	荣成人和镇	规格	给据客户要求 (mm)
比重	合格 (g/cm ³)	抗压强度	合格 (MPa)
抗弯强度	合格 (MPa)	适用范围	建筑
材质	花岗岩	光泽度	80
品牌	浩大	颜色	其他
硬度	合格	杂质	无

花岗石1、形成：花岗石是由地下岩浆喷出和侵入冷却结晶，以及花岗质的变质岩等形成。2、成分：花岗石主要成分是二氧化硅，其含量约为65%—85%。3、化学性质：花岗石的化学性质呈弱酸性。4、结构；花岗石的结构通常为点状结构，颗粒较为粗大（指二氧化硅），表面花纹分布较规则，硬度高。5、由于花岗石形成的特殊条件和坚定的结构特点，使其具有如下独特性能：（1）具有良好的装饰性能，可适用公共场所及室外的装饰。（2）具有优良的加工性能：锯、切、磨光、钻孔、雕刻等。其加工精度可达0.5 μm以下，光度达1600以上。（3）耐磨性能好，比铸铁高5-10倍。（4）热膨胀系数小，不易变形，与钢相仿，受温度影响极微。（5）弹性模量大，高于铸铁。（6）刚性好，内阻尼系数大，比钢铁大15倍。能防震，减震。（7）花岗石具有脆性，受损后只是局部脱落，不影响整体的平直性。（8）花岗石的化学性质稳定，不易风化，能耐酸、碱及腐蚀气体的侵蚀，其化学性与二氧化硅的含量成正比，使用寿命可达200年左右。（9）花岗石具有不导电、不导磁，场位稳定。等等，诸多的优良性能。