

山东济宁石英砂雪花白金刚砂陶瓷及耐火材料制作用

产品名称	山东济宁石英砂雪花白金刚砂陶瓷及耐火材料制作用
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

我公司主要经营石英砂，雪花白、石英粉、铜矿砂、金刚砂、鹅卵石

创圆工业技术（广州）有限公司主要从事石英砂、石英粉、金刚砂、鹅卵石等矿物的生产与销售。经营范围广泛：拥有球磨砂粉4-6目、6-8目、8-16目、16-26目、26-40目、40-100目、100目以上规格砂；8-16目、16-26目、26-40目、40-70、70-100、150目烘干砂粉、以及200目、325目、400目、600目、800目、1250目、2000目、3000目硅微粉。工厂年生产力5万吨，质量过硬，产品含量 $So_2 > 99.5$ ，含 $Fe_2O_3 < 0.03$ 。石英砂粉，硅微粉是主要的工业矿物原料，广泛用于普通玻璃，光学玻璃，光伏玻璃，玻璃纤维，陶瓷，耐火材料，釉料，人造石英石，建筑化工，塑料，橡胶，磨料等行业。鹅卵石的规格：电厂、变压器专用鹅卵石：5—8CM、8—12CM；水处理鹅卵石滤料：2—4mm.4—8mm.8—16mm.16—24mm；污水处理鹅卵石承托层：3—5CM、5—8CM；园林路面鹅卵石：2—3CM、3—5CM、5—8CM；人工河、护坡、湖底、河堤用鹅卵石：8—12CM、12—18CM、18—25CM。

蛭石混凝土在防火方面有什么用途？

可以用知蛭石混凝土来提高各种建筑的热绝缘性，这种混凝土的主要原料是发泡的蛭石，墙体材料可以用蛭石混凝土生产，这样中材料生产的材料不仅重量轻而且隔热性能也很好，在现在的高层建筑中有着广泛的应用，蛭石混凝土可以制成不同的密度。例如陶粒模石混凝土的密度是900千克/立方米，通过调节蛭石、陶粒、水泥的比例可以制作密度更低、保温更好的陶粒蛭石混凝土，密度400-500千克/立方米的蛭石混凝土在多层建筑中可用在外墙粉饰和堵缝，然而蛭石混凝土的制备和使用与普通的混凝土的一样。用蛭石混凝土作为粉饰和外墙可以降低材料的消耗，同时也可以节省劳动力，也可以改变外墙的导热性能。从而提高工业建筑和民用建筑的隔热性能，当然也可以用机械喷射装置进行喷涂发泡蛭石粉玻璃的混合物，也可以用在能源装置，比如原子能发电中进行隔热。

生蛭石片经过高温焙烧后，其体积能迅速膨胀数倍至数十倍，体积膨胀后的蛭石就叫膨胀蛭石，其是层状结构，层间含有结晶水，容重在50-200kg/m³，热导率小，是良好的隔热材料。质量良好的膨胀蛭石，较高使用温度可达1100。此外，膨胀蛭石具有良好的电绝缘性。膨胀蛭石广泛用于绝热材料、防火材料、育苗、种花、种树、摩擦材料、密封材料、电绝缘材料、涂料、板材、油漆、橡胶、耐火材料、硬水软化剂、冶炼、建筑、造船、化学等工业。

石英砂的规格：

2-4目、4-8目、8-16目、20-40目、40-80目、80-120目、200目、325目。

0.3-0.5mm、0.5-1mm、0.6-1.2mm、1-2mm、2-4mm、4-8mm、8-16 mm、16-32 mm等

(其中球磨砂粉2-4目、4-6目、6-8目、8-16目、16-26目、26-40目、40-100目、100目以上规格砂；8-16目、16-26目、26-40目、40-70、70-100、150目烘干砂粉、以及200目、325目、400目、600目、800目、1250目、2000目、3000目硅微粉。)

雪花白的规格：

2-4目、4-8目、8-16目、20-40目、40-80目、80-120目、200目、325目。

金刚砂规格：

0-1mm、1-3mm、3-5mm、5-8mm、8-10mm、36目、46目、60目、80目、100目、200目、325目及各种微粉，可按客户要求进行调整生产