

金刚砂金刚砂厂金刚砂广东省金刚砂珠海广东

产品名称	金刚砂金刚砂厂金刚砂广东省金刚砂珠海广东
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

供应铜矿砂 金刚砂

铜矿砂是从铜矿中开采出来的，然后经过选矿成为含铜品质较高、精细的砂状铜矿。铜矿砂的种类主要有黑色铜矿砂和白色石英砂两种。

其主要应用于铸造、锻造、机械、铺路、冶金、热处理、钢结构、网架结构、集装箱、船舶、修造、桥梁、矿山、等领域，是冶金行业的原材料。

至于铅矿是以晶体形式存在

属三方晶系的碳酸盐。晶体呈板柱状，常形成假六方对称的三连晶；集合体呈致密块状、钟乳状、皮壳状或土状。

白色、灰色或微带各种浅色，玻璃至金刚光泽，断口呈油脂光泽。

金刚砂又名碳化硅，碳化硅（SiC）是用石英砂、石油焦(或煤焦)、木屑为原料通过电阻炉高温冶炼而成。

碳化硅在大自然也存在罕见的矿物，莫桑石。

碳化硅又称碳硅石。在当代C、N、B等非氧化物高技术耐火原料中，

碳化硅为应用广泛、经济的一种。可以称为金钢砂或耐火砂。碳化硅是用石英砂、石油焦(或煤焦)、

木屑(生产绿色碳化硅时需要加食盐)等原料在电阻炉内经高温冶炼而成。目前我国工业生产的碳化硅分为黑色碳化硅和绿色碳化硅两种，

均为六方晶体，比重为3.20~3.25，显微硬度为2840~3320kg/mm²。广东科达矿业砂粉

主要用途有：编辑（1）钢结构、船体、桥梁等的喷砂除锈；（2）金属、石材、玻璃等的水刀切割；

（3）化工、石油、制药、水处理的过滤介质；

（4）大理石、光学镜头、玻璃器皿、皮革等材料的研磨；

（5）砂轮、油石、砂布、砂纸原料；

(6) 高速公路路面、飞机跑道、耐磨橡胶、防滑油漆等耐磨材料；

(7) 广泛用于建筑行业领域，真石漆 外墙装饰 室内装修 气质高贵典雅。

理想的新型非金属耐磨地坪骨料。

供应特硬金刚砂耐磨地坪复合材料

本公司由特殊耐磨骨料同优质水泥，特殊添加剂等组成，预拌生产，配比严格控制、质量稳定，在工地直接应用。金刚砂地面利用干洒式施工，

与混凝土基层整体固化后，在地面上形成一层密实坚硬，高度耐磨损，防尘的面层。

用途

适用于大部分工业厂房，仓库，停车场，货仓式超市等，尤其是有车辆行走的区域。

优点

- 1、 固化后的表面硬度高，耐磨损。
- 2、 使地面能抵受人的冲击荷载。
- 3、 与基层混凝土整体精结，不起鼓，不脱落。

- 4、 坚硬密实的表面可以大限度地抵抗油脂，特种液压油，和多种工业用化学试剂的侵蚀渗透。
- 5、 日常清洁方便简单，节省物料，降低费用。
- 6、 可以满足从光滑到防滑的要求。
- 7、 预包装产品，现场施工不需掺加其它材料。
- 8、 多种颜色可供选择，利于改善工作环境。
- 9、 缩短施工周期，节约时间。
- 10、 经济性:
 - 1) 勿需进行其它的表面处理和日常维护，延长地面使用寿命，减少维修使用成本；
 - 2) 避免了涂装地面需周期性涂装及地面增厚带来的费用；
 - 3) 避免了普通混凝土地面、水磨石地面、磁砖地面因破损修补而中断作业场所通路等弊病，从而大幅度提高作业场所的有效利用率，使经济性得到佳发挥。

所以从经济角度看，地面材料适用于现代工厂、仓库、停车场、货仓式超市等的地面施工。

矿物合金骨料（金刚砂）地面硬化剂由一定颗粒级配的矿物合金骨料，特种水泥，其它掺合料和外加剂组成，开袋即可使用。将其均匀地撒布在即将初凝阶段的混凝土表面，经专门手段加工，从而使其与混凝土地面形成一个整体，且具有高致密性和着色的高性能耐磨地面。

非金属耐磨地坪2介绍编辑适用范围

用于须耐磨耐冲击且减少灰尘的混凝土地面，例如：仓库、码头、厂房、停车场、维修车间、车库、货仓式商场、码头及需要统一色彩以提高工作卫生环境和美观同时没有腐蚀介质的地方。

特性

增强混凝土地面的耐磨性，耐冲击性度。极大提高了混凝土的密度，使其减少起尘，增加了地面的防油性，形成了一个高密度，易清洁，抗渗透的地面。与混凝土地面一起施工，施工工期短。耐久性好，减少了因周期性涂装或将表面增厚所带来的费用。它比非金属的硬化地面的起尘少，表观有如星夜般闪闪，耐冲击更好，而且对防静电有一定效果。