

地坪金刚砂 金刚砂 昌达金刚砂厂

产品名称	地坪金刚砂 金刚砂 昌达金刚砂厂
公司名称	奎文经济开发区明润建材经销处
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊市奎文区东范家村工业园
联系电话	13258060001

产品详情

铺地面用的金刚砂，在颜色上市场上销售的都差不多，金刚砂厂家，施工后短短的时间质量好坏很难判断，但是在使用几年后，采用进口骨料和普通骨料制造的金刚砂地面，会出现很大的差别。

进口骨料制造的金刚砂，防滑性能更好，耐磨耐用，使用二十年不会褪色。

金刚砂使用方法：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，金刚砂，且具有高致密性和着色的耐磨地面。

金刚砂耐磨材料的用途：用于工业厂房、仓库、超市、重载机械厂、机修厂、停车场、货物堆放区、广场等地面。

金刚砂地面硬化剂(金刚砂)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。金刚砂底面具有高耐磨性、高抗冲击性、高抗油、油脂性能，易于清洗、便于施工、减少灰尘等优点。在各个行业的建筑地面面层上得到广泛使用。工业厂房的金刚砂耐磨地坪具有表面硬度高、密度大、耐磨、不产生灰尘、不容易剥离、施工经济、适用范围广等优点。整体性金刚砂耐磨地坪摒弃了传统的混凝土基层和面层分开施工的操作方法，从而消除了由于地面基层与面层结合不良而导致裂缝和空鼓等地面质量通病，简化了地面的施工程序，金刚砂地面，缩短了地面施工周期，节约了人力和材料费用。因此，在工业工厂、仓库、跑道、码头等工程施工中得到广泛应用。金刚砂为金属氧化物骨料或金属骨料硬化剂。骨料物相组成主要为Al₂O₃、Fe₂O₃、TiO₂等金属氧化物或金属材料骨料。金属氧化物骨料可以是天然或者人工烧结的产品。金刚砂采用干撒方法直接施工于初凝阶段的混凝土表面，用以获得比非金属骨料更优越的耐磨性和抗冲击性能。金刚砂与混凝土基面整体结合，不易脱落。

目前国内对金刚砂地面和VNA区(高架区)金刚砂超平地面还没有相关的国家规范和相应的施工范例可以借鉴，而国外对金刚砂地面施工的相关文献也很少。所以，在国际上得到认可的地面平整度及水平度标准主要有英国British Concrete Society的BS Table7.1标准和美国混凝土协会ACI117标准。工业厂房金刚砂地面质量设计和控制一般参照美国的ACI117标准，而美国的ACI117标准推荐使用F-number系统用来描述地面平整度和水平度。该系统方法阐述金刚砂地面平整度与水平度必须拥有两个相互独立的F-number。即平整度F-number(FF)和水平度F-number(FL)，二者相互依托和印证。

圆盘镏磨作业是在金刚砂完全吸收混凝土基层的水分后(硬化剂材料表面变暗后)开始运作，主要是利用抹光机将地面进行镏磨压实处理，在对机械操作时要沿着金刚砂撒料垂直方向移动机具，然后还要按照这个方向再盘抹处理一次，从而提高提浆的均匀度，保证混凝土面的颜色均匀。

金刚砂硬化剂材料用量约为6kg/m²，次撒料时使用总量的60%，第二次撒料就要使用余下的40%。第二次撒料要在金刚砂材料硬化后进行，地坪金刚砂，第二次撒料的方向应该与次保持垂直状态，按照正常施工经验分析，在镏磨完成后的半小时到一小时进行第二次撒料。在金刚砂充分吸收混凝土面的水分后进行第二次圆盘镏磨作业。

地坪金刚砂-金刚砂-昌达金刚砂厂(查看)由潍坊昌达建材有限公司提供。地坪金刚砂-金刚砂-昌达金刚砂厂(查看)是潍坊昌达建材有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：韩经理。同时本公司还是从事山东金刚砂，山东金刚砂厂家，山东金刚砂价格的厂家，欢迎来电咨询。