

# 成都金刚砂固化地坪 鑫合汇金刚砂固化地坪 金刚砂固化地坪工程

产品名称	成都金刚砂固化地坪 鑫合汇金刚砂固化地坪 金刚砂固化地坪工程
公司名称	郑州鑫合汇地坪科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市新郑市薛店镇纵合石材城纵合大道1F25号
联系电话	18910910389 18910910389

## 产品详情

如何对比金刚砂固化地坪与混凝土密封固化剂的耐磨性？大家有了解吗？下面由鑫合汇地坪科技为大家讲解一下吧！

金刚砂耐磨骨料和混凝土密封固化剂都是常见的工业地坪材料，金刚砂和混凝土密封固化剂都能有效提高地面的耐磨度，那对比金刚砂耐磨地坪和混凝土密封固化剂地面的耐磨度，哪个更耐磨呢？

金刚砂耐磨地坪需与混凝土新地面一同施工，也就是在地面浇筑完成之后再在混凝土表面抛洒金刚砂耐磨骨料，进行金刚砂耐磨地坪的施工。根据金刚砂地坪性能测试，金刚砂耐磨地坪的耐磨度能达到4-6。

【郑州鑫合汇地坪科技】：为顾客提供包括技术咨询，基础勘测，施工指导，地坪系统解决方案。

传统的金刚砂固化地坪在进行设备安装等多工种交叉作业操作时，会不可避免地造成污损，使金刚砂固化地坪劣化速度加快那么有没有金刚砂地坪耐污染又耐破损的施工方法呢？

金刚砂固化地坪进行硬化处理的必要性

注：碳化硅硬度仅次于金刚石、碳化硼和立方氮化硼，在无机材料中排行第四，可作为高温燃气轮机上的涡轮叶片，还可作火箭尾喷管的喷嘴及轻质的用品等。

这里使用「混凝土密封固化剂」进行硬化处理，可以地解决类似问题。混凝土密封固化剂渗入金刚砂地

面之后，可以与其中的水泥成分发生化学反应，形成一层高强高硬的聚晶硅化物，继而达到密封硬化的效果，整体硬度水平将在金刚砂地面的基础上更上一层楼。

**【郑州鑫合汇地坪科技】**：客户满意是衡量我们的标尺。好的工程质量才能体现我们的价值。我们的宗旨是“做一项工程，立一座口碑，交一方朋友”。我们真诚欢迎新老客户。

金刚砂固化地坪化起砂的解决方法相对比专业的固化地坪，金刚砂固化地坪整体的硬度和耐磨度仍有有所不及。而此处想要解决金刚砂固化地坪化起砂的问题，要怎么办呢？

可以使用混凝土密封固化剂将其过渡成固化地坪。

混凝土密封固化剂是固化地坪的施工材料。

金刚砂地坪施工混凝土密封固化剂，材料能有效地渗入地面内部5-8mm，与大量水化未完成的钙、镁离子发生反应生成硅溶胶，进而密封硬化整个地面结构，不断增加地面的硬度和耐磨度，进而解决粉化起砂的问题。

**【郑州鑫合汇地坪科技】**：您的满意就是我们永远的追求！欢迎广大企业、用户和消费者和我们联系，我们将本着用的产品，为用户提供的服务为宗旨，竭诚为您服务！