

# 重庆永川厂房地坪漆施工，厂房车间地面耐磨地坪漆施工

产品名称	重庆永川厂房地坪漆施工，厂房车间地面耐磨地坪漆施工
公司名称	重庆德旭地坪工程有限公司
价格	20.00/平米
规格参数	
公司地址	重庆市大渡口区双山路116号1508
联系电话	13308335066

## 产品详情

重庆永川厂房地坪漆施工，厂房车间地面耐磨地坪漆施工，环氧地坪漆施工重庆固化剂地坪能够穿透混凝土表面并与混凝土中的氧化钙进行一系列化学反应，这种化学反应能够硬化、稠化混凝土层。以密封固化剂处理后的地面不仅更加耐磨，而且比未经凝土更能抗水、抗化学腐蚀。另外密封固化剂能够穿透表面并能通过化学反应黏合，所以它能持续很长一段时间。足以在20年内保持和增强混凝土的硬化、防尘、耐磨、抗污性能，无需反复维修，从而大大降低维护和使用成本。此产品已在大量的场合和用途中取代环氧、聚氨酯和水泥耐磨地坪。重庆固化剂地坪产品用途：密封固化剂是一种物超所值的产品，它能够硬化、密封混凝土，降低起尘率。当混凝土地面需要长期抵抗灰尘、黑色轮胎印迹和水时，使用这种产品的优点是很明显的。密封固化剂能够穿透混凝土表面，并能与混凝土基质融为一体，它能够永久性的有效起到持久硬化、密封、防尘、耐磨、抗渗，以及防止细微裂缝的产生及风化的作用，经机械抹光后的竣工地面使用1至2个月后会打蜡般的光泽，3个月将出现大理石光泽，永远无需打蜡。密封固化剂适合于新旧混凝土、水磨石、金刚砂耐磨材料、砂浆、石膏以及其他所有裸露混凝土及建筑表面。密封固化剂适合于在室外和室内使用。理想的使用地点包括公路、桥梁、水利建设、工业厂房、仓库、学校、工厂、医院、购物中心、食品加工厂、纺织厂、电子厂房、冷库、污水处理厂、停车场、机场、码头和体育馆，但是该产品的使用并不仅仅局限于这些场所。密封固化剂地坪产品优点：

- 1、密封、防尘
- 2、提高混凝土表面硬度
- 3、增强混凝土的耐磨性
- 4、改善混凝土的抗渗性能
- 5、抑制侵蚀
- 6、抗磨损、抗污染、使用时间越长越光亮
- 7、无毒、不燃、环保 完全渗透、不起皮、无剥落
- 8、长期质量保证

重庆密封固化剂施工事项

### 1 混凝土地坪的准备

#### 1.1 新地面：在地面抹光作业后,当养护进行至地面表面有一定强度时,即可施用密封固化剂；

#### 1.2 旧地面：任何时间都可以,但需要清洗晾干或表面用机器打磨过后使用.2 密封固化剂的施工注意事项2.1 施工温度：1.7~57℃.当低于4℃时混凝土应用塑料完全覆盖；2.2 用量：机磨竣光地坪覆盖率为5M<sup>2</sup>/L；2.3 施工工具：低压喷嘴、滚筒、毛刷或精良柔软的硬毛刷；2.4 施工次数：一次；2.5 在密封固化剂地面涂抹油漆或环氧涂料前,至少应干燥7天.3 施工规范3.1 在新混凝土表面施工：3.1.1 当混凝土表面终凝,并用清水进行地面养护至一定强度,在表面裂缝产生之前,立即施用密封固化剂.用密封固化剂保持表面在湿润状态下30分钟；3.1.2 当脚下觉得变滑稠时,用雾状水喷洒地面；3.1.3 当脚下再度觉得密封固化剂变滑稠时,用水彻底冲洗表面并且拭干以去除所有表面上的污渍及残留的密封固化剂；3.1.4 室外的混凝土地面,在30~40分钟后,不需要用水冲洗,但任何残留的密封固化剂必须拭去或扫除.3.2 在经清洗或打磨处理后的旧混凝土面、耐磨骨料类地面或水磨石地面施工：3.2.1 用密封固化剂浸透整个表面,使整个表面在密封固化剂湿润下维持30分钟；3.2.2 如果在30~40分钟后大部

分的密封固化剂已经被表面所吸收,为了让剩余的密封固化剂被完全吸收,从低处和水坑扫走或拭去任何过剩的材料至其它处,或是从表面完全清除掉; 3.2.3 如果在30~40分钟后大部分密封固化剂仍留在表面,待地面变滑稠时,用清水彻底冲洗整个表面,并且完全地拭干以除去所有密封固化剂残留物. 3.3

施工时间: 1~3小时,施工完毕地面干燥即可行走. 第二文案: 重庆固化剂地坪能够穿透混凝土表面并与混凝土中的氧化钙进行一系列化学反应,这种化学反应能够硬化、稠化混凝土层。以密封固化剂处理后的地面不仅更加耐磨,而且比未经凝土更能抗水、抗化学腐蚀。另外密封固化剂能够穿透表面并能通过化学反应黏合,所以它能持续很长一段时间。足以在20年内保持和增强混凝土的硬化、防尘、耐磨、抗污性能,无需反复维修,从而大大降低维护和使用成本。此产品已在大量的场合和用途中取代环氧、聚氨酯和水泥耐磨地坪。适用范围 适用于所有水泥基的地坪种类,包括混凝土地坪、水泥砂浆地坪、超平地坪、金刚砂耐磨地坪、水磨石地坪等基面。 广泛应用于生产车间、制造厂房、仓库、地下停车场、商场、超市、车站码头、桥梁、公路、机场等区域。性能特点 坚硬耐磨:可提高莫氏强度到8-9度。

有效密封: 隔绝固体和液体杂质进入混凝土。 抗化学侵蚀: 抑制化学物质进入混凝土。 彻底防尘: 提高表面密实度,有效防止混凝土表面产生灰尘。 抗老化性好:

不会变黄、抗白化现象。一般使用年限为20年以上。 呼吸功能:

允许气体和液体自由流通、避免地面出现脱皮、微裂纹问题。 光泽:

坚硬地面在使用中持续摩擦,越用越光亮。 维护简单: 清洗简单、无需打蜡,减少高昂维护费用。

安全环保: 无色、无味、无毒,水性环保产品。 渗透力强: 渗透力可渗透混凝土5-8mm。 系统特性

长久密封、坚固、耐磨、无尘 更长久的承诺: 一次处理,一劳永逸

长期使用过程中,逐渐产生光泽 一般使用年限为15-20年