

# 安徽耐磨固化地坪 耐磨固化地坪施工 鑫奇地坪

产品名称	安徽耐磨固化地坪 耐磨固化地坪施工 鑫奇地坪
公司名称	天津市滨海新区鑫奇地坪工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津滨海新区领先商务公寓2-2鑫奇地坪
联系电话	18322226282

## 产品详情

### 耐磨硬化地坪施工注意事项

耐磨硬化地坪与其他地坪具有大体相同的施工工艺，但是耐磨硬化地坪在施工过程中还得考虑其耐磨性能，因此施工过程中需要有一些功能性的注意事项，如何对这类具有耐磨性能的地坪进行施工处理呢？

1、首先混凝土基层标号不得底于C 25。厚度一般在 5 公分适宜，耐磨固化地坪施工，建议用钢板分仓浇注，宽度不超过 6 米，然后用平板震动器震实，提浆，较好震动器的长度大于混凝土浇注的宽度，耐磨固化地坪施工队，以保证混凝土基层的平整度，

2、混凝土地面一般要求平整度 6 m 内，高低误差不超过 3 mm，才能保证耐磨硬化地坪的平整度；室内施工温度要求不能低于摄氏5 度，温度摄氏25 度为较佳，这样的温度才有宜于混凝土的快速凝固。

3、施工期间要防止雨水，和太阳强光照射在刚刚做完工的地坪上，影响地坪的强度，和颜色不一致，这主要是针对室外耐磨硬化地坪施工的要求。

4、对于刚施工完的耐磨硬化地坪，要禁止行人及车辆行走，按时对地面进行涂上专用耐磨地坪养护剂，耐磨固化地坪厂家，一般为5-24 小时（以天气温度而定）。

5、刚做完的地面要第七日内不准行车使用，十五日内不准重车类使用，二十八日可以正常使用，以保耐磨地坪后续使用寿命的长久。

6、最后卸摸和切割作业应注意不要损伤地坪边沿。油漆划线应在耐磨地坪完工后十四日后进行。

金刚砂耐磨地坪根据骨粉分为金属和非金属耐磨硬化骨料，由一定颗粒级配的金属矿物骨料或极度耐磨的非铁类金属骨料以及特殊添加剂组成。

- 1、混泥土地台完成后，为防止其表面水分急剧蒸发，确保耐磨材料强度的不乱增长，安徽耐磨固化地坪，应在地台完成24小时内用水或专用养护剂进行养护。养护方式采用浸水式或养护剂。如采用浸水式养护，应先把楼梯口等出进口地台用掺有专用防漏剂的水泥砂浆进行围拢，然后加约1.5cm深度的水进行浸水养护。
- 2、使用机械镘抹或手工镘抹，完成表面抹光功课。
- 3、待撒播平均后，再进行一遍与一次相同的抹平工作，然后再用专用平整度检测仪器进行地坪平整度确认。
- 4、紧接一次抹平后，进行第二次材料（40%）撒布功课。为保证材料撒布平均，施工职员应留意纵横交错撒料（假如一次撒料横撒，则第二次撒料应纵横）。
- 5、待金刚砂材料吸收一定水分变暗后，进行机械圆盘和机械镘抹功课，然后用长度大于模板宽度的铝型材进行刮平，同时用水平仪检测平整度。
- 6、将涉及用来那个的金刚砂材料的60%平均撒布在初凝的混凝土表面，完成一次撒布功课。
- 7、已做水平的混凝土基面去除泌水、浮浆。

## 耐磨地坪施工工艺

当基层砼初凝时，铺撒骨料，力求铺撒均匀，撒料分两次进行，且保证用量；

- 1、一次铺撒总量的2/3，用磨光圆盘压实搓毛；
- 2、第二次铺撒总量的1/3，用抹光圆盘压实搓毛；
- 3、初凝后，用压光机抹光一遍；
- 4、检查撒料抹后的平整度，对低洼处及时扑料调整，再对该处压实搓毛，抹光处理；
- 5、完工前，用抹光机作抛光处理达到工艺完成；
- 6、均匀涂布地面养护剂。

耐油性：耐磨地面本身不具备耐油性。如果要达到良好的抗渗耐油性能，可使用HOPER液态硬化剂、混凝土密封固化剂从而使耐磨地面表层有最佳的致密性、达到良好的抗渗性，并可以提高地面的耐磨强度和光泽度。

抗腐蚀性 骨料标准盐蚀试验，42

d自然电信恒为正、稳定值+0.5mm(S.C.E)，大值+120MV(S.C.E)水泥试体，5%NaCl

溶液浸泡，2年零3个月无锈斑。

抗滑性 同于一般水泥地面。

安徽耐磨固化地坪-耐磨固化地坪施工-鑫奇地坪(推荐商家)由天津市滨海新区鑫奇地坪工程有限公司提供。天津市滨海新区鑫奇地坪工程有限公司(www.xinqidiping.com)是一家从事“地坪,固化剂地坪”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“比尔鼎”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使鑫奇地坪在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！