海南环氢地坪漆 中宏地坪 地坪

产品名称	海南环氧地坪漆 中宏地坪 地坪
公司名称	海南中宏地坪科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	海口市美兰区大英山东三街国兴城二期C区15号 楼1单元202
联系电话	13876088269

产品详情

防静电地坪施工步骤是什么?地坪

当电荷重新分配的速度慢于新电荷出现的速度时,静电会发生积累,静电对精密的电子仪器有所损伤,所以防静电地坪出现了。那么防静电地坪施工步骤是什么呢?一起来了解一下吧。

- 1、防静电底漆。用将防静电底漆满刮地坪,海南环氧砂浆地坪,稍干后吸油量较大部分会有泛白现象, 应补涂防静电底漆。
- 2、按设计铺设导电铜箔。待底漆干燥后,测量地坪电阻值,贴导电铜箔,形成田字形网状结构,以达到将电荷迅速向接地极传导的作用。完成后安装接地装置,使接地电阻小于10?。
- 3、刮防静电砂浆。用防静电中涂、石英砂、滑石粉搅拌匀后,调成防静电环氧砂浆,用刮板满刮一遍, 然后对部分有缺陷孔洞进行点补。这个步骤需要进行两遍。
- 4、刮防静电腻子。用防静电中涂、固化剂、滑石粉搅拌均匀后,调成防静电环氧腻子,地坪,用刮板满 刮一遍,然后对部分有缺陷孔洞进行点补。这一步也要进行两遍。
- 5、无尘打磨。防静电腻子干燥后,用无尘打磨机整体打磨,刀痕并吸尘。

金刚砂地坪主要用于有很高耐磨性且不起灰尘要求的混凝土地面,例如:停车场、地下车库、公路、工业厂房、维修站、仓库、码头及需要统一色彩以提高工作卫生环境和美观的地方。那么这类地坪的施工

步骤是什么呢?

耐磨地坪

表面处理:使用加装圆盘的机械镘均匀地将混凝土表面的浮浆层去除掉:

次撒布材料:将规定用量的2/3硬化耐磨地坪材料均匀撒布在初凝阶段的混凝土表面后,用低速抹平机进行打磨处理:

刮尺找平:用6米刮尺均匀地将硬化耐磨材料沿横、纵方向刮抹并粗略找平;

第二次撒布材料:将规定用量1/3彩色硬化耐磨材料均匀撒布(在经过次已打磨的耐磨材料表面),用抹平机再次打磨处理:

表面抛光:根据混凝土的硬化情况,调整抛光机上刀片角度,对面层抛光作业,确保表面平整度和光洁度:

基面养扩:耐磨硬化地坪在施工完成后的4~6小时内,应在表面进行养护,以防止表面水份的急剧蒸发 ,确保耐磨材料强度的稳定增长。

混凝土基础底面的地面状况对终环氧地坪工程质量影响很大,此外,环氧地坪施工过程中其它各个环节也有严格的指标。下面成都车库地坪施工方详细介绍下环氧地坪施工各环节指标分别是什么?

环氧地坪

地面平整度一般要求在2m范围内落差不大于2mm抹光机抹平并收光;如落差较大,则环氧地坪涂层需加厚以减小落差。如需涂装的地面处于底层,海南环氧地坪漆,地下水位较高,则混凝土底层应做好防水处理,避免地下水上升形成的蒸汽压顶起地坪涂层而引起起泡、起壳现象。

新建混凝土干燥至少3周以上,含水率不高于6%,且在养护干燥过程中避免局部淋雨及地面积水,否则易引起局部混凝土水分含量超标。楼板、钢筋混凝土梁等构件上的细石混凝土找平层强度不应低于C20,地坪,厚度不低于0mm。

对损坏的混凝土表面修补或找平时,应采用强度等级不小于C20的细石混凝土,找平厚度不应小于30mm;需用水泥砂浆找平时,应先涂一层混凝土界面处理剂,再按设计厚度找平。当施工过程不宜进行上述操作时,可采用树脂砂浆或聚合物水泥砂浆找平。

海南环氧地坪漆-中宏地坪-地坪由海南中宏地坪科技有限公司提供。海南中宏地坪科技有限公司(www.hnzhdp.com)坚持"以人为本"的企业理念,拥有一支技术过硬的员工队伍,力求提供好的产品和服务回馈社会,并欢迎广大新老客户光临惠顾,真诚合作、共创美好未来。中宏地坪——您可信赖的朋友,公司地址:海口市美兰区大英山东三街国兴城二期C区15号楼1单元202,联系人:吴先生。