

上海地坪诚信企业推荐

生成日期: 2025-10-13

ST -E600 环氧防滑坡道系统

产品介绍

- ST-E600是利用无溶剂环氧地坪材料，经过特殊施工工艺现场制作而成的，成品表面不仅美观大方而且具有一定毛糙度，防止车辆在上下坡道时发生打滑现象。减少了车辆轮胎与车道间摩擦的噪音，降低了普通车道对汽车和汽车轮胎的损伤，阻尼性能好、起伏性底。采用水泥基材料所以该车道具有超长寿命；表面用进口树脂封闭，使之具有自洁性；抗重压、耐磨损、易施工。

适用范围

- 大型公共设施的车辆通道
- 地下室或屋顶车库的上下坡道
- 有防滑要求的生产车间

不发火耐磨地坪优点防静电效果稳定，防火花效果良好；防静电、防火花性能不随时间推移而衰。上海地坪诚信企业推荐

环氧地坪施工的过程一般分为面漆层、中涂层和底漆层。其中，面漆层能够抵抗车辆等的摩擦，隔绝外界腐蚀性物质的侵入；底漆层可以密封混凝土的空隙，防止腐蚀性物质上浮损坏环氧地坪；中涂层也叫中间涂层，是介于底漆与面漆之间的涂层。中涂层的具体作用主要有以下三点：1、增加地坪厚度在底漆和面漆完工后，耐磨性不高，较厚的环氧地坪工程有一定弹性，舒适性强。2、降低成本因为中涂层主要作用是增加涂层的厚度及耐磨性，不需要抵抗外界物质的侵蚀，实际要求可以降低一点，而且中涂层看不到，于是色粉可以省掉，所以中涂一般会比面漆和底漆来得便宜，而且增加中涂层后，耐磨性增强，可以减少后期的维护费用。3、增强地面的耐磨性能环氧地坪漆固化成膜类地坪漆，它是通过在混凝土表面形成保护涂膜来完成它的保护使命，这是由环氧地坪漆的性质决定的，但因为是成膜，那就是可以被磨损，地坪漆工程越薄，则越容易被磨损光，而中涂就是夹在底漆和面漆中间，可以提高环氧地坪工程的耐磨性能，延长地坪工程的使用年限。

安徽仿石压花地坪水泥自流平广泛应用于民间及商业、工业建筑等干燥且具有高承载要求的面层装饰找平。

上海索特涂装工程有限公司水性聚氨酯自流平地坪

施工流程

1、基础地面处理：彻底清理表面的灰尘、油污及其它垃圾

2、水性底涂层施工：将底漆和固化剂按照一定的比例进行加水搅拌，搅拌均匀后进行刮涂或滚涂施工。

3、水性中涂砂浆层施工：在已配置好的水性中涂中加入**填料，配成水性砂浆，用镘刀将其均匀涂布，用于找平、增加厚度及涂层抗压强度。

4、水性中涂腻子层施工：水性中涂砂浆层干透后进行打磨，用水性中涂配成的腻子，根据实际需要进行数道施工，要求达到平整无孔洞，无批刀印及砂磨印为准。

5、按照比例将面漆与固化剂混合，搅拌均匀后进行自流平面涂。

在一些小区的路面，人行道等地面一般来说会有三种选择，铺地砖，铺石材，和压模地坪。这三种材料的使用的都缺点由于之前说过，这里就不过多赘述了，这里主要说一下压模地坪的新旧工艺的区别。压模地坪的工艺可以分为这样几个步骤，摊铺混凝土，撒强化颜料，撒脱膜粉，压模压印，上保护剂。新工艺大至是摊铺混凝土，铺好脱模布，压模压印，喷涂着色，上保护剂。

上海索特涂装工程有限公司是一家专业的地坪材料生产销售及地坪工程施工等一条龙为您服务。

水性环氧地坪涂层坚硬、耐磨、适中中等载荷，特别增加表面强度，遮盖力强。

ST -WE01 水性环氧型地坪

产品介绍

ST-WE01 水性环保环氧地坪涂 ◆is ecological, health, environmental protection, no pollution,

料是生态、健康、环保、无污

染、施工安全、耐磨、附着力 a flooring material with good adaptability as

well.

好，适应性良好的地坪材料

优点PRODUCT FEATURES

◆完全水性系统，环保健康，易清洁刷法，微耐酸碱、防霉、除菌性佳，微透气结构、耐地下水汽，施工容易、无缝防尘

◆涂层坚硬、耐磨、适中中等载荷，特别增加表面强度，遮盖力强
环氧地坪施工前需保持干净，如有杂物粘附需清理。安徽地坪销售电话

水泥自流平是由特种水泥、精细骨料及多种添加剂组成，与水混合后形成一种流动性强高塑性的自流平地基材料。上海地坪诚信企业推荐

激光整平机的原理 激光发射器产生旋转激光，激光整平机上自带的激光***接受到信号，由激光测控系统进行分析，其偏差会反馈给激光整平机上灵敏的计算机控制系统，左右线性执行机构将调整刮板的高度，保证整平精度。激光整平机是用刮板将高出的混凝土带走并初步刮平，达到设计要求的标高。液压驱动振动马达产生震动，频率为4000次/分钟，带动整个振动板一起对混凝土产生振捣。激光摊铺机找平不需要拉控制线，也不需要支侧模板来控制地面标高，而由激光整平机上的激光测控系统实时控制，只要激光发射器不受干扰，无论激光整平机移动到哪里，都能确保铺筑后的地面整体上的标高不受影响。上海地坪诚信企业推荐

上海索特涂装工程有限公司致力于建筑、建材，以科技创新实现高质量管理的追求。公司自创立以来，投身于建筑材料，环氧地坪，激光地坪，耐磨地坪，是建筑、建材的主力军。索特始终以本分踏实的精神和必胜的信念，影响并带动团队取得成功。索特始终关注建筑、建材行业。满足市场需求，提高产品价值，是我们前行的力量。