

志宇告诉你--影响环氧地坪漆粘结力的因素

产品名称	志宇告诉你--影响环氧地坪漆粘结力的因素
公司名称	山东志宇新材料有限公司西安分公司
价格	30.00/平方米
规格参数	品牌:志宇 型号:ZY-20121001 产地:山东
公司地址	陕西省西安市沣东新城三桥街办启航时代广场1幢3单元714室
联系电话	15389256874

产品详情

要想保证环氧地坪漆有良好的性能，先要保证环氧地坪漆与混凝土基层有很好的附着力。如果环氧地坪漆的附着力不够，就会有脱落现象出现，严重影响环氧地坪的美观以及实用性能。由此可见，环氧地坪漆的粘接力尤其重要，但是在进行实际施工时，就会发现，想要保证环氧地坪的粘结力是不容易的。因为它受到多方面因素的影响。

一、混凝土基面的情况

在环氧地坪之前要检查混凝土基面的情况，一般来说相对粗拙、干燥、坚硬的地面为佳的混凝土基面。如果含水量高，地面疏松会使地坪漆与基面没有粘结力。所以在施工前要将疏松层全部去除。混凝土作为一种多孔性地面，内部的毛细孔越多，地坪漆的渗透就越好，两者的粘接性就越好，所以如果是旧地面，尤其是涂抹过其他遮盖物的基面，都要经过充分的打磨使其具备一定的粗拙度以及地面孔洞开放后进行施工。

二、环氧地坪材料的情况

环氧地坪漆属于反应固化型的涂料，在固化反应过程中释放的热量以及温度的高低都会对环氧地坪漆的固化机能产生很大的影响。其中固化剂是影响固化温度的主要因素，所以要想保证环氧地坪漆与基面的粘结力，必须选择合适的固化剂。

三、施工工艺

施工工艺也是决定地坪质量的重要因素，同时也影响环氧地坪漆与混凝土粘结性。当地坪漆与基面的粘接力不足时，地坪会出现脱落的现象，要想不会出现这些现象，在施工事，就要把混凝土基面处理好，施工前要保证基面的干净、干燥、坚实。环氧地坪漆与混凝土基面的粘结力的好坏，直接影响了环氧地坪的使用寿命，因此在施工时，要特别注意每一道工序，完美打造环氧地坪。

志宇地坪专业的生产施工团队，多年的施工经验，完整的售前售后服务。免费提供上门工地勘测，免费设计方案，包工包料，为您提供一站式服务。