

## 新混凝土安装地美丽环氧地坪漆的最佳时机

产品名称	新混凝土安装地美丽环氧地坪漆的最佳时机
生产厂家	东莞非凡士科技有限公司
价格	/
规格参数	非凡士:1 : :
公司地址	第一国际百安中心B座
联系电话	18922535778

### 产品详情

#### 新混凝土安装地美丽环氧地坪漆的最佳时机

新浇筑的混凝土含有大量多余的水分

，需要在至少28天的固化过程中蒸发，以避免地美丽环氧树脂起泡或剥落和其他问题。

在安装地美丽环氧地坪漆之前，确保混凝土板已充分干燥。

为了使

新混凝土达到

其最终强度，必须让混凝土

混合物中多余的水蒸发。在涂覆任何地美丽环氧地坪漆之前，必须对混凝土和混凝土表面进行适当的准备。

根据混凝土的混合方式，板的不同区域的湿度水平可能会有所不同。

---

## 养护新混凝土

新铺设的混

凝土含有大量的水分，

这种特性可以防止地美丽环氧地坪漆

或其他树脂系统在过早的时进行安装。如果未经测试就直接安装系统，可能会引发起泡、剥落以及其他问题。

鉴于这些潜在的风险，建议

新混凝土的养护期至少为28

天。通过这个过程，混凝土的湿度水平可以被确定为可接受的。甚至在某些情况下，例如在

当地的气温和湿度水平

的影响下，新混凝土可能需要长达60

天的时间才能完全固化到可以进行涂层的程度。

## 测试水分含量



混凝土的相对湿度测试是确定混凝土水分含量的一种行之有效的方法。

在安装成品地板之前，专业人员使用各种测试方法来确定混凝土板中的湿气透过率 (MVT) 水平。

虽然多年来已经使用了许多基于表面的方法，但相对湿度 (RH) 测试可以对混凝土的水分状况进行最准确的评估。

## 如果水分含量高怎么办？

如果混凝土含水量较高，可以在板坯上涂抹一些轻质、渗透性固地宝密封剂。然而，这些将是具有最小树脂含量的单组分液体，被拖到或滚到板上，形成仅在板表面上干燥的薄膜。

这些固地宝密封剂的作用只不过是短时间内提供表面光泽。在 [商业和工业](#) 设施中，繁忙的交通会使这种密封剂很快磨损。

## 为什么使用地美丽环氧树脂或树脂涂料？

与固地宝

---

密封剂相比，含有  
混合成分的环氧树脂和其他树脂地坪  
涂料会“固化”

而不是简单地干燥。这些高性能系统为板坯表面提供了出色的耐用性、耐化学性  
和其他优点，可以长期节省设施的时间和金钱。

地美丽环氧地坪漆

广泛应用于工业和商业环境中，包括**医疗机构**、**食品和饮料设施**、**制药**  
实验室、**办公室**等。环氧磨石地坪

有多种颜色和款式可供选择，包括石英色、纯色、金属色和片状。

地美丽环氧地坪漆非常耐用，并且对许多

**化学品和磨蚀性液体**以及**极端磨损和冲击**

具有很强的抵抗力。这些属性使它们成

为**人流或车流量大的**

环境的理想选择。一些环氧涂层还可以提供针对极端温度的保护，例如商业厨房  
中的温度。

地美丽环氧地坪漆还可以配置多种表面纹理，提供不同程度的**防滑性**。

**环氧地坪具有卓越的抗冲击性、耐磨性和耐化学性。**