

铜仁水泥地面固化剂施工兴义水泥地面固化剂施工

产品名称	铜仁水泥地面固化剂施工兴义水泥地面固化剂施工
公司名称	贵州红汇峰科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	贵州省贵阳市贵阳国家高新技术产业开发区金阳科技产业园
联系电话	135-11948828 13511948828

产品详情

铜仁水泥地面固化剂施工,兴义水泥地面固化剂施工

你知道有些地方的地面是如何坚硬、耐磨、有光泽的吗?是的，混凝土地面硬化剂起着重要的作用;你有没有想过它是如何起作用的?接下来我们将看看混凝土地面硬化剂是如何构造的。

1、混凝土地面硬化剂施工的步是对混凝土基面进行打磨，打磨是决定地坪工程质量的重要因素，目的是打开混凝土孔隙，使混凝土地面硬化剂能够顺利穿透地面发挥作用;

2、清理底座表面，清除浮灰、油污等不利于粘接的物质，如果旧底座坑洼太多要提前修补;

3、将高渗透性地面硬化剂均匀地倒在地面上，自由流动渗透，同时可用刮刮剂均匀地渗透整个地面，当基面渗透反应变滑，用水雾湿粘面时，混凝土地面硬化剂继续渗透反应;

4. 观察基面密度和渗透性，并在地面刷三遍混凝土地面硬化剂;

5. 基面渗透反应完成后(表面水分未完全干燥)，使用清洗机清洗表面，去除多余物料;6.

完成2-4小时后，使用软毛抛光垫对地板表面进行抛光。基面需用树脂磨片多次打磨。

1、混凝土密封固化剂施工的步是对混凝土基面进行打磨，打磨是决定地坪工程质量的重要因素，目的是打开混凝土孔隙，使混混凝土地面硬化剂能够顺利穿透地面发挥作用;

2、清理底座表面，清除浮灰、油污等不利于粘接的物质，如果旧底座坑洼太多要提前修补;

3、将高渗透性混面硬化剂均匀地倒在地面上，自由流动渗透，同时可用刮刮剂均匀地渗透整个地面，当基面渗透反应变滑，用水雾湿粘面时，混凝土地面硬化剂继续渗透反应;

4. 观察基面密度和渗透性，刷地三遍高渗透性地面硬化剂;

5. 基面渗透反应完成后(表面水分未完全干燥), 使用清洗机清洗表面, 去除多余物料;

6. 完成2-4小时后, 使用软毛抛光垫对地板表面进行抛光。基面需用树脂磨片多次打磨