

# 混凝土防腐方案



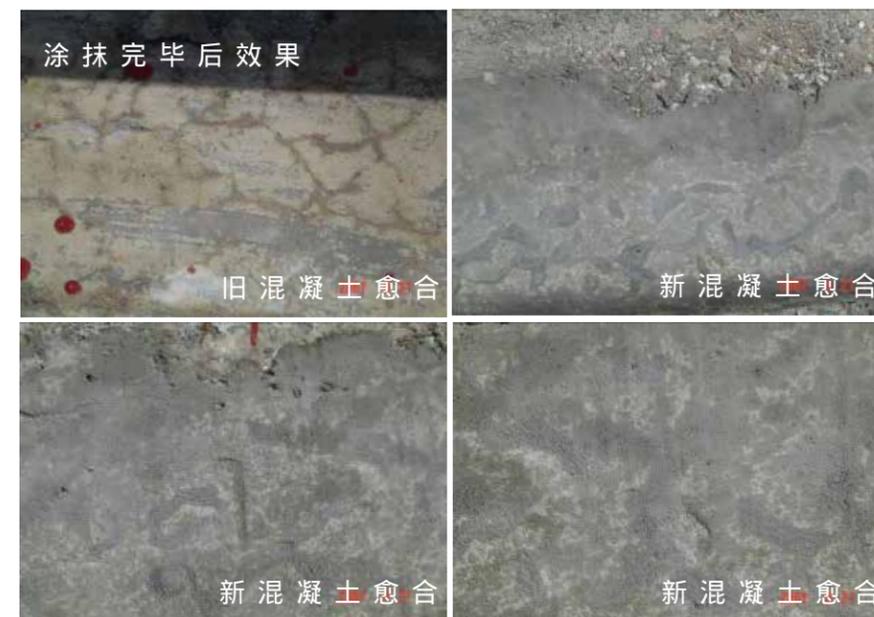
本工法可以解决桥梁隧道混凝土碳化、盐腐蚀等常见的腐蚀问题。同时可以选择小型灰浆机同时完成砂浆搅拌、输送以及喷涂施工。良好的基面处理与砂浆良好的粘接性能使表面的恢复施工质量有保证。



## 工 序

施工步骤	应用材料	配套机具	说 明
表面缺陷处理		FH-B720 多功能养护机	受盐蚀的混凝土在使用FH-B720时，可以很轻松快速的去除腐蚀部位，同时不会对未腐蚀混凝土造成损伤。
表面恢复	FH-PP 纤维 FH-PB 新旧混凝土 结合剂		FH-PP纤维与结合剂的使用可以很好的提高聚合物砂浆的粘结力。同时可以选择小型灰浆机同时完成砂浆搅拌、输送以及喷涂施工。
刷涂混凝土保护剂	FH-CWR 混凝土保护剂	FH-A982 高压无气喷 涂机 (内燃)	可以保护混凝土不再受到盐蚀的侵害，同时对于一些微细裂纹具有一定修复作用。
施工完毕			

### 涂 抹 混 凝 土 保 护 剂



对于0.2毫米以下  
裂纹 **自动愈合!!**