

防水剂 防水剂施工视频 科洛防水

产品名称	防水剂 防水剂施工视频 科洛防水
公司名称	科洛防水科技(深圳)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道南联社区龙园路18号四楼402
联系电话	13922896181

产品详情

科洛防水剂防水剂

喷涂科洛永凝液DPS后的防水层中固化物与混凝土结构材质相同，在28天后，活性化学物质就能深入渗透到结构内部形成结晶体，结晶体的化学稳定性可以保证其防水作用的持久性。一次喷涂就能完成施工任务，不需要多次喷涂，省时省工省成本。更因为其安全环保的特性，防水剂，在饮用、食品加工、游泳池、还有水库等对环保指标要求极其严格的地方依然可以使用。市场决定产品，好产品注定要在行业内用自己的光芒照亮前行之路。防水效果百年不变的科洛，对施工条件要求也是极低，没有如传统材料那样有基面平整、施工环境等等方面的要求。简单的储存方式可以长久使用，没有过期一说。

在当今时代，健康是主题，建筑材料的安全问题一直是我国与人民关注的。科洛永凝液DPS用自己的真本领为建筑行业做贡献，一次喷涂持久有效，百年不变。

科洛永凝液DPS防水剂使用效果如何

虎门二桥是中国广东境内一座连接广州市南沙区与东莞市沙田镇的过江通道，防水剂价格，是继港珠澳大桥之后，又一座超级工程。近日，在虎门二桥沙田镇高速护栏处正在紧张地开展着防水材料的喷涂工作。而喷涂的防水材料就是深受当今建筑行业认可与推荐的材料科洛永凝液DPS。

施工现场有条不紊，而项目负责人更是对科洛防水的效果赞不绝口，能够把防水做得如此彻底，施工又如此简单的材料非科洛莫属。选择科洛更是项目负责人对科洛的信任与期待。

具有长久的防水作用

喷涂科洛永凝液DPS后的防水层中固化物与混凝土结构材质相同，在温下，28天后活性化学物质能深入渗透至砼结构内部15~40CM（砼结构密度疏，渗透深度大）形成结晶体，结晶体的化学稳定性可以保证其防水作用的持久性。

具有很强的耐水压能力

喷涂科洛永凝液DPS后的防水层能长期承受强水压，防水剂涂料，砼层厚度为50mm，抗压强度为13.8MPa，喷涂一遍科洛永凝液DPS后，至少可以承受6公斤的水头压力。

具有防腐耐老化，保护钢筋混凝土结构的作用

科洛永凝液DPS中的渗透结晶能自我修复0.3mm以下的裂缝，使混凝土表面更加密实，增加结构强度，并且形成的稳定结构既不会发生可逆反应，防水剂施工视频，一般也不会与其他化学物质发生反应，可以长期保护混凝土结构不受重金属、强酸碱的破坏，从而很大程度降低外来有害物质对钢筋的锈蚀程度，延长钢筋混凝土的使用寿命。

防水剂-防水剂施工视频-科洛防水(优质商家)由科洛防水科技(深圳)有限公司提供。防水剂-防水剂施工视频-科洛防水(优质商家)是科洛防水科技(深圳)有限公司（www.keluodps.com/）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨飞。