

# 电力钢结构防腐 航纳专注钢构重防腐 电力钢结构防腐涂料

产品名称	电力钢结构防腐 航纳专注钢构重防腐 电力钢结构防腐涂料
公司名称	北京航纳科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市北京经济技术开发区科创十三街18号院3 号楼802
联系电话	13641317133

## 产品详情

### 高性能电厂设备防腐涂料

电厂设备作为防腐保护的重点，关乎生命安全和财产安全是重中之重，在防腐蚀材料的选择上生产厂和使用单位都希望用高性能的涂料，以提高设备的使用寿命和安全性能，电力钢结构防腐涂料，航纳科技有限公司研发的重防腐涂料，具有以下优势，保障其防腐性能和使用寿命：

1.独特的防腐机理保障其防腐使用寿命，电力钢结构防腐材料，利用纳米材料堵塞涂层中的微通道，提高涂层致密性，有效阻止外界“腐蚀因子”渗入，防止基材腐蚀，航纳研发的纳米材料具有强大的夺电子作用，能够将基材铁的电子夺走使铁变为高价稳定铁离子，形成一层致密铁离子膜起到关键防腐作用，由于纳米材料的导电子作用，在涂层破损时，破损边缘会形成电子转移作用使腐蚀得到有效控制而不能漫延。

更多电力钢结构防腐详情，拨打图片电话！！！！

### 耐碱防腐涂料

碱作为腐蚀最为严重的介质之一，可以说是钢机构及钢制设备的克星，电力钢结构防腐，腐蚀能力极强，氯碱行业因其造成巨大的经济损失，甚至还会造成重大的事故，维修和维护难，电力钢结构防腐企业，且带来长时间的停产损失，航纳针对，高酸、高碱、高盐研发的重防腐涂料，其采用独特的屏蔽防腐原理，是腐蚀介质很难接触钢构，达到严苛工况防腐蚀的目的，具有超高附着力，施工简单、便捷、技术指导，是严苛环境钢构保护神。

### 新型防腐涂料

北京航纳科技有限公司是一家从事航天材料产品研发、生产和技术服务的国家高新技术企业。以纳米和高分子技术为核心，主营的新型重防腐材料，在国防航天及化工领域为苛刻工况提供防腐安全保障，其独特的防腐机理和航天技术的应用为严苛防腐工况提供保障。尤其适用于高盐、高酸、高碱的工况，其附着力高达28，可广泛应用于海洋工程、沿海设施、氯碱化工、石油储罐。

电力钢结构防腐-航纳专注钢构重防腐-电力钢结构防腐涂料由北京航纳科技有限公司提供。电力钢结构防腐-航纳专注钢构重防腐-电力钢结构防腐涂料是北京航纳科技有限公司（[www.hanacoating.com](http://www.hanacoating.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：邢经理。