

管道内防腐材料 安顺管道内防腐 柯林瑞尔

产品名称	管道内防腐材料 安顺管道内防腐 柯林瑞尔
公司名称	山东柯林瑞尔管道工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省东营市东营区未央SOHO17层
联系电话	13561057106 13561057106

产品详情

管道防腐电法保护4

电蚀防止法:一是在杂散电流源有关设施上采取措施,使漏泄电流减小到低限度;二是在敷设管道时尽量避开杂散电流地区,或提高被干扰管段绝缘防腐层质量,采用屏蔽、加装绝缘法兰等措施;三是对干扰管道作排流保护,即将杂散电流从被干扰管道排回产生漏泄电流的电网中,以消除杂散电流对管道的腐蚀。根据应用范围和排流设备的不同性能,分直接排流、极性排流、强制排流三种。对交流干扰电压的防护,不少国家都制定有技术规定,主要是采用安全距离和管道泄流两类方法使管道免遭损害。

金属

常用的金属零件防腐方法有氧化法、磷化法、电镀法、喷涂塑料涂层法、刷涂防锈涂料法等。前几种一般用于零件制造过程中,只介绍刷涂防锈涂料法。

(1)各种钢铁零件

可涂以防锈漆。先将红彤防锈漆(底漆)涂在零件表面上,再涂上一层灰防锈漆(面漆),注意零件的加工表面不能涂漆。

(2)轴承可涂含有1%精制松香的凡士林涂剂。

(3)弹簧弹簧不得涂油,如发现锈痕,管道内防腐材料,可用软刷清除后涂以石墨。

(4)各种螺栓可用煤油刷洗干净后,涂以薄薄一层中性矿物质废机油。

(5)各种精密零件、工具等可涂以各种防锈脂。

在金属零件的防锈工作中,涂刷防锈油脂的方法简便实用。市售的成品防锈油料品种很多,常见的有防锈油、防锈脂、防锈润滑两用脂、气相缓蚀剂、可剥性塑料等,可根据配件的不同品种和不同的防护要求来选择使用。

折叠常用材料高氯涂料

如MX53-4各色高氯化聚乙烯防腐面漆(户内外型)、MX53-1

高氯化聚乙烯铁红防锈漆、MX53-2高氯化聚乙烯云铁防锈漆、MX53-3高氯化聚乙烯云铁中间漆

氯磺涂料

如J52-4氯磺化聚乙烯冷却塔防潮漆(底/面, 双组份)、J52-5氯磺化聚乙烯煤气柜防腐漆(底/中/面, 安顺管道内防腐, 双组份)、J52-6氯磺化聚乙烯地下管道涂料(底/面, 管道内防腐检测, 双组份)

有机硅涂料

如MW-600有机硅耐高温防腐涂料(底/面, 双组份)、MW-700有机硅耐高温防腐涂料(底/面, 双组份)

环氧涂料

如H06-4环氧富锌底漆(叁组份)、H06-12环氧云铁中间漆(双组份)、HL52-3环氧沥青防腐漆(底/面, 双组份)

氯化橡胶

如J53-33氯化橡胶铁红防锈漆、J53-4氯化橡胶防腐面漆、J53-5氯化橡胶厚浆涂料

聚氨酯涂料

如S52-3聚氨酯防腐面漆(双组份)、S52-30聚氨酯银粉防腐磁漆(叁组份)、S52-10聚氨酯改性互穿网络防腐涂料(双组份).....详细介绍

氟树脂涂料

如JF氟树脂防腐涂料(底/面, 管道内防腐标准, 双组份)

油罐内壁

如H66-1耐油抗静电涂料(双组份)、H52-3成品油罐内壁涂料(底/面, 双组份)、HL52-10环氧沥青耐油涂料(底/面, 双组份)

马路标志漆

如J67-1氯磺化聚乙烯高空标志漆(双组份)、B56-1酸改性马路标志划线漆、T56-2热熔马路划线漆

富锌底漆

如E06-1无机硅酸锌底漆(双组份)、E06-2无机富锌底漆(双组份)、E06-10无机磷酸盐富锌涂料(双组份)

内壁涂料

如H86-1环氧烘干罐底漆、H86-2环氧烘干罐磁漆、H86-3环氧高固体饮水舱涂料(底/面, 双组份)

管道内防腐材料-安顺管道内防腐-柯林瑞尔由山东柯林瑞尔管道工程有限公司提供。山东柯林瑞尔管道

工程有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事等径压缩HDPE，CIPP内衬修复，不锈钢内衬修复的服务商，欢迎来电咨询。