

管道内防腐标准 柯林瑞尔 攀枝花管道内防腐

产品名称	管道内防腐标准 柯林瑞尔 攀枝花管道内防腐
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

工程材料

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，双组份)、J52-6氯磺化聚乙烯地下管道涂料(底/面，双组份)

有机硅涂料

如MW-600有机硅耐高温防腐涂料(底/面，攀枝花管道内防腐，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,管道内防腐规范,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,管道内防腐标准,双组份)

管道防腐材料2

腐蚀造成各种事故和重大灾害。由于钢质管道、设备的腐蚀,管道内防腐材料,引起生产企业停产产品质量下降。影响生活供、供气、供采暖蒸汽或热水,给人民生活带来很多困难。埋地输油气、水等管道、管网的泄漏,企业炼油,化工、化纤、化肥、制药等管道、设备的跑、冒、滴漏。除损失大量有用的物质外又造成严重的环境污染,甚至引起火灾、塌毁等灾难故。鉴于金属腐蚀的普遍存在。为了防止或减缓金属腐蚀的发生。各种金属防腐技术和工艺应运而生。金属防腐新工艺、新材料、新设备的推广应用。延长管道设备使用寿命,节省资金、保证安全生产。我国石油化工、公共事业等行业。管道因腐蚀穿孔达2万次/年。其主要发生在钢管的接口处和管道自身的磕碰伤。

氯化橡胶防腐涂料

1.氯磺化聚乙烯面漆 2.氯磺化聚乙烯底漆 3.高氯化聚乙烯面漆 4.高氯化聚乙烯底漆 5.氯化橡胶厚浆甲板漆 6.氯化橡胶厚浆型防锈漆 7.氯化橡胶船壳漆 8.氯化橡胶防腐面漆 9.氯化橡胶水线面漆 10.过清漆 11.过外用磁漆 12.过底漆 13.过防腐漆

耐高温防腐涂料

1.有机硅耐热底漆 2.有机硅耐热漆磁漆 3.有机硅耐热漆磁漆 4.有机硅耐热漆 5.有机硅耐热漆 6.有机硅耐热漆 7.有机硅耐热漆

油罐内外壁防腐涂料

1.铁红环氧改性聚氨酯耐油漆 2.灰色环氧改性聚氨酯耐油漆 3.环氧聚氨酯防腐面漆 4.环氧耐油面漆

内外墙建筑涂料

1.环保内墙漆 2.内墙漆 3.外墙漆 4.弹性外墙漆 5.湘江涂料

特种涂料

1.反光漆 2.荧光漆 3.黄金漆 4.塑胶漆 5.冷镀锌

防火涂料

粉末涂料

1.粉末涂料 2.纯环氧型粉末涂料 3.环氧聚酯型粉末涂料

彩钢板防水涂料

1.彩钢板防水涂料 2.彩钢板防水涂料 3.缝织聚酯防水布

水性隔热涂料

管道内防腐标准-柯林瑞尔-攀枝花管道内防腐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位于山东省东营市东营区未央SOHO17层。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前柯林瑞尔在工业维修、安装中享有良好的声誉。柯林瑞尔取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。柯林瑞尔全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事探测，PCM探测，TEM探测的服务商，欢迎来电咨询。