

环氧煤沥青漆双组份防腐漆价格行情

产品名称	环氧煤沥青漆双组份防腐漆价格行情
公司名称	山东奥辉漆业集团有限公司
价格	14.00/公斤
规格参数	
公司地址	山东省济宁市任城区二十里铺运河电厂运煤路西
联系电话	15563179214 17564303214

产品详情

环氧煤沥青漆双组份防腐漆价格行情

环氧煤沥青漆公司、环氧煤沥青漆厂家、环氧煤沥青漆价格、环氧煤沥青漆报价、环氧煤沥青漆批发价格、环氧煤沥青漆生产厂家、环氧煤沥青漆厂家价格、环氧煤沥青漆出厂价格、环氧煤沥青漆多少钱一公斤、环氧煤沥青漆多少钱一吨、环氧煤沥青漆多少钱一桶、环氧煤沥青底漆价格、环氧煤沥青底漆报价、环氧煤沥青底漆公司、环氧煤沥青底漆厂家、环氧煤沥青底漆生产厂家、环氧煤沥青底漆厂、环氧煤沥青底漆批发价格、环氧煤沥青底漆出厂价格、环氧煤沥青面漆厂家、环氧煤沥青面漆生产厂家、环氧煤沥青面漆价格、环氧煤沥青面漆报价、环氧煤沥青面漆施工、环氧煤沥青面漆施工价格、环氧煤沥青面漆执行标准、环氧煤沥青防腐漆价格、环氧煤沥青防腐漆报价、环氧煤沥青防腐漆公司、环氧煤沥青防腐漆厂家、环氧煤沥青防腐漆生产厂家、环氧煤沥青防腐漆批发价格、环氧煤沥青防腐漆出厂价格、环氧煤沥青防腐涂料价格、环氧煤沥青防腐涂料报价、环氧煤沥青防腐涂料公司、环氧煤沥青防腐涂料厂家、环氧煤沥青防腐涂料生产厂家、环氧煤沥青防腐涂料施工造价、环氧煤沥青防腐涂料最新价格、环氧煤沥青防腐涂料今年价格、环氧煤沥青防腐涂料厂家价格、环氧煤沥青防腐油漆价格、环氧煤沥青防腐油漆报价、环氧煤沥青防腐油漆公司、环氧煤沥青防腐油漆厂家、环氧煤沥青防腐油漆生产公司、环氧煤沥青防腐油漆生产厂家、环氧煤沥青防腐油漆厂家价格、环氧煤沥青防腐油漆多少钱一吨?耐酸碱沥青胶泥价格、耐酸碱沥青胶泥报价、耐酸碱沥青胶泥生产公司、耐酸碱沥青胶泥生产厂家、耐酸碱沥青胶泥厂家、耐酸碱沥青胶泥批发价格、耐酸碱沥青胶泥批发报价、耐酸碱沥青胶泥多少钱一公斤、耐酸碱沥青胶泥多少钱一吨、耐酸碱沥青胶泥施工、耐酸碱沥青胶泥执行国标、耐酸碱沥青胶泥规格型号、耐酸碱沥青胶泥20公斤一桶、防腐钢管沥青涂料价格、防腐钢管沥青涂料报价、防腐钢管沥青涂料公司、防腐钢管沥青涂料厂家、防腐钢管沥青涂料生产厂家、防腐钢管沥青涂料施工、防腐钢管沥青涂料批发、防腐钢管沥青涂料直销、防腐钢管沥青涂料经销商、防腐钢管沥青涂料代理商、防腐钢管沥青涂料现货、防腐钢管沥青涂料多少钱一桶、环氧沥青胶泥价格、环氧沥青胶泥报价、环氧沥青胶泥公司、环氧沥青胶泥厂家、环氧沥青胶泥公司、环氧沥青胶泥生产厂家、环氧沥青胶泥多少钱一公斤、环氧沥青胶泥出厂价格、环氧沥青胶泥施工价格、环氧沥青胶泥批发价格、环氧沥青胶泥直销价格、环氧沥青胶泥标准厚度、环氧沥青胶泥厂家价格

在传统环氧煤沥青涂料的基础上，加入中外公认的长寿型氯磺化聚乙烯橡胶、云母氧化铁、其它耐蚀颜填料、特种添加剂及活性溶剂等，经先进工艺制备而成的双组分长效重防腐涂料。底漆为A型，中涂漆

为B型，面漆为C型。

环氧煤沥青漆产品特点：

- 1、互穿网状防腐层。通过防腐性能优异的氯磺化聚乙烯橡胶对传统的环氧煤沥青的改性，使之固化后形成介于环氧树脂链和橡胶链之间的互穿网状防腐涂层，具有吸水率低，耐水性好，耐微生物侵蚀能力强，抗渗透能力高。
- 2、防腐综合性能优。由于采用了防腐性能优异的橡胶改性，使涂层的物理机械性能、电绝缘性能、耐磨性能、耐杂散电流性能、耐热、耐温性能等更佳。
- 3、一次成膜厚。溶剂含量低，一次成膜厚，施工道数少，施工方法与传统的环氧煤沥青涂料相同。

环氧煤沥青漆产品用途：

适用于永久性或部分浸于水下的钢结构、化工厂、污水处理池、炼油厂的埋地管道和钢质贮罐；埋设水泥结构、煤气柜内壁、底板、汽车底盘、水泥制品、煤矿矿井支架、矿山井下设施和海洋码头设施、木制品、水下结构、码头钢栏、供热管道、供水管道、供气管道、冷却水、石油管道等。

环氧煤沥青漆技术要求：

项?目

指?标

颜色及外观

黑色或棕色，漆膜平整

粘度S

(涂-4杯) 45

干燥时间h，

?表干：1；实干：24

冲击强度kg·cm

?50

附着力(划格法)，

?1

干燥时间,分钟??实干(甲法)

30

柔韧性,mm

耐盐水性，72h

通过

环氧煤沥青漆施工参考

1、配制方法：将涂料彻底搅拌至桶底无沉积物，在搅拌状态下按漆:固化剂为10:1(重量比)加入专用固化剂并搅拌均匀，配制好的涂料放置10~15分钟后使用。?

2、表面处理要求：钢铁结构，基材处理要求达到除锈标准Sa2.5级，或采用手工除锈；也可采用化学除锈，要求达到无油、无锈、无异物，干燥清洁，除锈后的钢铁基体表面须在4小时内涂装底漆。?

3、施工注意点：

钢铁表面的焊缝须达到表面无棱角、光滑、无焊瘤、无毛刺。如果焊缝高于2mm，则用底漆和滑石粉调成粘度适宜的腻子，在底漆表面干后抹在焊缝两侧，并刮平，使其成为过渡曲面，避免缠玻璃布时出现真空；

进行厚涂施工时，以不流淌为宜，配制时一般不必加入稀释剂，但若环境温度过低，粘度较大时，可添加稀释剂1%~5%，同时适当增加固化剂；

施工时，须注意天气和温度的变化，雨、雾、雪天或相对湿度大于80%时，不宜施工；

玻璃布的厚度最好为0.1mm或0.12mm，经纬度密度为12×10根/cm²或12×12根/cm²规格的脱脂无碱或中碱玻璃布，受潮的玻璃布应烘干后才能使用；

补口方法：补口防腐层与管体防腐层的搭接不少于100mm，搭接处的表面处理需达到St3，擦净、无污物；

补伤口方法：先去掉已伤的防腐层，如果未露基底，则只需补中涂层，玻璃布网孔面漆已灌满；

外观检查：对涂装的管道须逐根检查，并做到防腐涂层平整，无皱折和鼓气。针孔检查：可用电火花检漏仪检测，中等级为2000V，加强级为3000V，特加强级为5000V，平均每45m²发生火花不超过1处，即为合格。如不合格，针孔处须补涂。?

4、理论涂布消耗量：如果不考虑实际施工时的涂装环境、涂装方法、涂装技术、表面状况及结构、形状、表面积大小等的影响，每平方米一般消耗涂料量约为：轻型级：底漆0.23kg/m²，面漆0.36kg/m²；普通级：底漆0.24kg/m²，面漆0.5kg/m²；中等级：底漆0.25kg/m²，面漆0.75kg/m²；加强级：底漆0.26kg/m²，面漆0.88kg/m²；特加强级：底漆0.27kg/m²，面漆1.11kg/m²。

环氧煤沥青漆运输、贮存

1、产品在运输时，应防止雨淋、日光曝晒，避免碰撞，并应符合交通部门的有关规定。

2、产品应存放在阴凉通风处，防止日光直接照射，并隔绝火源，远离热源的库房内。

安全与环保

1.本产品通过质量监督协会认证

- 2.使用后的包装物，请按照相关的环保规定要求进行处理，不得随意乱丢弃。
- 3.放置于阴凉通风，干燥库房中，禁止明火，阳光直接照射，原色包装存储期2年。