

# 环氧导静电漆性能与施工工艺

产品名称	环氧导静电漆性能与施工工艺
公司名称	济宁市奥辉涂装工程有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	品牌:奥辉 表干:0.5小时 实干:24小时
公司地址	任城区二十里铺镇
联系电话	18105378388

## 产品详情

### 环氧导静电漆性能与施工工艺

总述 一种双组份导静电环氧面漆。

产品特性 优良的防锈、导电、耐化学品性能

推荐用途 油罐内和各种管路内表面导静电面漆

### 技术参数

颜色 灰色

表面 平光

混合比率 体积比：10（基料）：1（固化剂）

固化剂 CPE21

密度 约1.2 kg/L

体积固体份 50%

闪点 26

混合使用期 4小时（23℃）

理论涂布率 5 m<sup>2</sup>/L，以干膜厚度100 μm计算

单层膜厚 湿膜：200 μm；干膜：100 μm

表面电阻 108 < R < 10<sup>11</sup>

#### 施工方法

刷涂，辊涂，空气喷涂，无气喷涂；喷孔(无气喷涂):0.53mm,出口压力: 17.5 MPa

稀释剂/工具清洗 TH03

挥发性有机化合物 300 g/L

表干时间 3小时 (23 °C)

指触干 6小时 (23 °C)

完全固化 7天 (23 °C)

重涂时间 \*\*\*小：36小时 (23 °C)；\*\*\*大：21天 (23 °C)

推荐底漆 PE021

环境温度 \*\*\*低：10 °C

底材温度 高于露点以上3 °C

包装 双组分，20L

储存和产品有效期 产品储存必须遵守国家规定。应保存于阴凉、通风良好的地方，避免过高的温度。容器必须牢固密封。储存期：1年。