

# 江西虹牌 永保新高固体 涂料 1061

产品名称	江西虹牌 永保新高固体 涂料 1061
公司名称	宜春市上华防腐工程有限公司
价格	50.00/公斤
规格参数	品牌:虹牌 型号:1061 产地:江苏 昆山
公司地址	奉新县会埠镇越王大道
联系电话	0795-4620771 18070556228

## 产品详情

虹牌永保新高固体涂料1061

台湾虹牌永保新高固体涂料1061

产品号码

1061

型别

由特殊之环氧树脂 (Epoxy Resin) 及硬化剂, 配以耐化学性颜料、转锈剂精制而成之  
固体份重防蚀多用途底面两用涂料。

用途

水泥制品、镀锌材及桥梁、储槽、管线、船舶等钢铁构造物用防蚀底、面两用涂料。

特性

- 1、溶剂含量低, 减少公害, 为维护环保涂料。
- 2、含特殊树脂、转锈剂, 对钢铁表面湿润性, 防锈面渗透性及附着性特别优越。
- 3、固成份高, 可上涂或被涂各类型涂料。
- 4、漆膜坚硬而柔韧, 耐磨性特优, 亦可当地床涂料。
- 5、耐水及耐海水性极优, 亦可当储槽内衬用; 耐油与耐溶剂及耐化学品性极优。
- 6、在无法喷砂处理的场合, 使用动力工具或手工具除锈之防护功能底漆。
- 7、本涂料系为环氧树脂涂料, 如要保持漆膜亮丽, 建议上涂一层优丽面漆。

光泽度

半光

颜色

H034 # 灰色

重量

1.4kg/L 因颜色而异, 银色1.10kg/L。(混合漆)

粘度

100-130KU (混合漆)(25 )

干燥时间	表干：6小时以内 实干：20小时以内 完全硬化：7天（25℃）
涂装间隔	***少14小时 ***多7天
漆膜厚度	湿膜：125-250 μ（Micron）干膜：100-200 μ（Micron）
理论涂布量	8.0m <sup>2</sup> /L 5.7m <sup>2</sup> /Kg（@100 μ）因色而异
混合比	依桶装标示
固体容积	80%（混合漆）（银色88%）因色而异
可用时间	2小时（混合漆25℃）
耐热温度	干状连续性 93℃ 间歇性 180℃ 湿状连续性 38℃
稀释剂	NO.1005稀释剂
稀释剂用量	0-5%（重量率）（不含清洗工具）
适用底漆	钢铁面:NO.1011无机锌粉底漆（IZ-01） NO.1027环氧锌粉底漆(EP-03AA二液型)(或本 泥面:NO.1073永保新透明水泥底漆(或本公司***)

涂装方法	刷涂、无气喷涂、辊涂
适用面漆	亮丽面漆、永氟龙面漆（或本公司***）
贮藏安定性	正常情况下，至少三年。

- 施工注意事项
- 1、主剂与硬化剂必须按规定比例均匀调合，放置反应10-20分钟后再使用。
  - 2、被涂物表面之水份、油脂、污泥、灰尘、铁锈及腐蚀性盐类等附着污物，必须清除。
  - 3、温度在10℃以下，阴雨或大气相对湿度在85%RH以上时，应避免施工，尤以表面须使之完全干燥才可施工。
  - 4、涂装器具用完后，应立即洗净。
  - 5、在贮槽内施工时，必须注意充分的通风。
  - 6、涂装间隔超过规定时间，必须将粗面磨粗，以确保附着力。
  - 7、漆膜表面，日久被阳光照射会有风化现象，这不会影响漆膜品质。

备注

此份产品说明资料及数据是本公司在试验室所得经验，仅供施工设计参考。在使用环境不同而有差异，并不构成本公司承担法律责任的保证或陈述。不明之处，请与本公司联系。