

水性环氧富锌底漆



产品说明 PRODUCT DESCRIPTION

类型

水性聚合物

用途

用途广泛, 适宜于大型桥梁、港口机械、石油开采和矿井设备、埋地管道、水工钢闸门、厂房钢结构、石油储罐外壁、煤气柜外壁, 船舶水线以上船壳和甲板等钢结构的防腐体系作防锈底漆之用。

性能

耐化学药品性好; 防锈能力强; 机械性能良好

技术指标 TECHNICAL INDEX

项目	指标
颜色	灰色
光泽度	无光
体积固体份	约70%
密度	约2.6kg/L
典型厚度	干膜: 40-80微米 相对湿膜: 72-143微米
理论涂布率	5.9 m ² /kg (以60微米干膜计)
表干	大于1小时 (25°C)
实干	小于24小时 (25°C)
完全固化	7天
配比	A : B = 6:1
建议涂装道数	无气喷涂1道, 80微米

表面处理 SURFACE TREATMENT

所有待涂覆的表面均应清洁、干燥、无污染。

有氧化皮钢材: 喷砂处理至Sa2.5级。或以酸洗处理至无氧化皮及铁锈为止。

无氧化皮钢材: 喷砂处理至Sa2.5级风动或电打磨工具打磨至St3级。

焊接, 火焰切割或火工校正燃烧部位: 风动或电动打磨工具打磨至St3级。

有旧漆膜底漆 (指同类型): 除去松动失效的旧漆膜及铁锈, 用风动或电动打磨工具处理至St3级。

注意事项 MATTERS NEEDING ATTENTION

贮藏运输

- 按非危化品运输
- 产品应密闭存放在通风、干燥、没有阳光直射的地方, 贮存环境温度宜在0-35°C。
- 超过有效贮存期时, 可按产品标准规定项目进行检验, 如结果符合要求, 该产品仍可使用。

职业卫生

- 必须遵守国家相关的涂装安全作业标准及规程。
- 在通风良好的环境下使用, 避免吸入漆雾, 避免皮肤接触, 油漆溅在皮肤上要立即用水冲洗。溅入眼睛要用水充分冲洗, 并立即就医。
- 有关健康和安全的详细资料及使用注意事项, 请索要本公司的《安全技术说明书》。

免责声明

- 本产品说明书中提供的信息, 完全基于我们在实验室和实践中所获得的知识, 使用者的使用范围可能会超出我们的认识和控制, 具体使用时, 请针对具体情况予以试验, 我们无法保证本产品在任何条件下的使用效果。
- 樱花水漆对于因使用期产品产生或引起的 (包括产品质量或疏忽造成的) 任何损失、损害的赔偿, 只在产品的购买价范围内, 而不包括使用者的间接或附带损失的部分。
- 以上数据如有改变, 以本公司最新产品说明书为准, 恕不另行通知, 未尽之处欢迎垂询。