

# 水性浸涂面漆



## 产品说明

PRODUCT DESCRIPTION

### 类型

单组份水性聚合物

### 性能

该产品是一种适用于广泛金属底材的通用型浸漆, 具有优异的物理机械性能和防腐性能。同时具有气味低、可水洗、不燃不爆、健康环保、安全无毒等特点。可取代多种普通溶剂型产品。

### 用途

本产品适用于钢铁构件、电机部件等材质的浸涂涂装。

## 技术指标

TECHNICAL INDEX

项目	指标
颜色	根据客户要求
重量固体份	38±2%
体积固含	34±2%
比重kg/L	1.2±0.05
涂覆率 m <sup>2</sup> /kg	理论值: 干膜35μm 9.7 m <sup>2</sup> /L; 实际值: 与表面处理、施工环境、施工方法、被涂物件结构等多种因素有变化
表干, ≤	1h (23°C)
实干, ≤	24h (23°C)
耐水(复合涂层)	168h无异常
耐中性盐雾(符合涂层不划痕)	120h允许轻微变色, 无生锈、起泡、脱落、开裂等现象

## 表面处理

SURFACE TREATMENT

用清水冲去盐分及其它水溶性污物;

依照SSPC-SP1溶剂清洗标准除去油脂;

除去焊接飞溅并处理焊缝, 毛刺使其光顺;

用喷砂方式除去铁锈, 氧化皮和损坏的车间底漆达ISOSA2.5(SSPC-SP10);

也可手工除锈达St3级;

用高压空气吹扫除去灰尘等污物;

施工前确认表面清洁干燥;

表面处理粗糙度为30-70μm。

## 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。