

水性双组份聚氨酯面漆



产品说明

PRODUCT DESCRIPTION

类型

双组份水性聚合物

用途

适宜于作为新建设施工和维护翻新保养用面漆, 在严重腐蚀环境下如桥梁、高铁、机车车辆、机械装备、海上设施、石化行业、电厂、大型钢构等方面都有广泛的应用。机电外壳防护的烤漆。

性能

耐碰撞特性好、易清洁、耐候性好

技术指标

TECHNICAL INDEX

项目	指标
颜色	根据客户要求
光泽度	有光
体积固体份	约33%
密度	1.15kg/L
典型厚度	干膜：40微米 相对湿膜：80微米
理论涂布率	11.4 m ² /kg (以40微米干膜计)
表干	小于3小时 (25°C)
实干	小于24小时 (25°C)
适用期	4小时 (25°C)
配比	A : B = 8 : 1
建议涂装道数	2道 干膜厚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。

涂漆之前, 所有表面应根据ISO8501 (GB/T8923) 标准判定和处理。

预涂底漆、中间漆的表面: 该产品须涂覆在推荐的防锈底漆或中间漆之上, 底涂和中涂表面应干燥、无污染。施工前, 应确保不能超过底漆或中间漆的最大重涂间隔。

剥落和损伤的区域: 涂装本漆前, 应加以处理, 须达到Sa2.5或电动工具处理至St3.0级, 同时须补涂底漆或中间漆。

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。