

江苏进华长寿型氟碳面漆ZPFluo136

产品名称	江苏进华长寿型氟碳面漆ZPFluo136
公司名称	宜春市上华防腐工程有限公司
价格	145.00/公斤
规格参数	品牌:振华涂料 型号:ZP136 产地:江苏
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

Product Data Sheet

产品数据手册 振华ZPFluo136长寿型氟碳面漆

产品介绍：

本品为由四氟型氟碳树脂、高耐候性颜料和脂肪族异氰酸酯等组成的双组份交联型氟树脂涂料。

主要性能：

高装饰性，超强的抗紫外线性能，耐候性能极佳；

漆膜光洁，不易沾染污垢，自洁性能好；

高固体份低VOC，不含氯，溶剂可溶物氟含量不低于22%；

极佳的耐化学药品性、抗渗透性好，突出的耐腐蚀性；

符合HG/T 3792-2014、TB/T1527-2011、JT/T 733-2008等标准规范要求。

设计用途：

性能极佳的工业防护和装饰面漆，适用于各种恶劣大气环境下的钢结构或混凝土表面，

如大型钢结构、桥梁、海上平台、储罐外壁、船舶上层建筑、石油化工设备、工程机械设备等。

特别适用于保光、保色性要求极高的表面。

物理参数：

颜色 根据色卡选择

光泽 一般为有光，也可根据客户要求定制

体积固体含量 $55 \pm 2\%$

比重 1.15-1.25 千克/升

典型膜厚与

理论涂布率 最低 典型 最高

干膜厚度 (μm) 30 40 60

湿膜厚度 (μm) 55 73 110

理论涂布率 (m^2/L) 18.33 13.75 9.17

实际涂布率 考虑一定损耗系数

VOC含量 410 g/L

施工详述：

适用底材与

表面处理 经认可兼容的前道油漆表面应清洁，干燥，无污染。

施工和固化

环境条件 底材表面温度最好在5 以上并高于涂装环境露点3 以上。

涂装过程中，或在刚涂装完不久，表面遭受到水汽冷凝、突然降温，会使表面失去光泽、发白、质量变差。

在狭窄空间施工和干燥期间，需大量通风。

施工参数 混合比 甲（基料）：乙（固化剂）=8：1（重量比）

混合后使用期 5小时（20 ）

稀释剂/清洗剂 ZP121

施工方法 无空气喷涂

推荐采用。喷嘴口径0.35-0.53mm，总输出流体压力约15MPa，根据现场情况进行调整以保证雾化良好。

空气喷涂 推荐采用

刷涂/辊涂 适用，仅推荐用于预涂、小面积涂装和修补

干燥/固化时间

与覆涂间隔 底材表面温度 5 15 25 35

指触干 50分钟 40分钟 25分钟 15分钟

硬干 24小时 15小时 10小时 6小时

最短覆涂间隔 24小时 15小时 10小时 6小时

最长覆涂间隔 自身覆涂无限制，待涂表面保持清洁干燥