

## JT-203M 水性有机硅改性丙烯酸防腐面漆

### 产品概述：

以水性有机硅改性丙烯酸乳液为成膜基料，添加防锈颜料、防锈剂、纳米功能助剂等材料配制而成。

不添加铬、铅等重金属含量高的防锈颜料。

### 应用范围：

适用于耐候性能和装饰效果要求较高的石化油罐外壁、装置、管线以及设备等金属表面涂装；适合用作防腐面漆。

### 产品参数：

光泽	平光	表干	≤2h (25℃)
颜色	白色	实干	≤24h (25℃)
体积固体含量（主漆）	约 50%	重涂时间	最小 4h, 最大 48h(25℃)
理论用量	0.20Kg/m <sup>2</sup> (50 微米干膜计)	比重	约 1.20kg/L

### 表面处理：

用适当的清洁剂去除油脂等污物。用高压淡水清洗掉盐迹和其它污物。

### 施工说明：

- 1、推荐采用高压无气喷涂，以获得均匀良好的涂膜。
- 2、施工前必须先将主漆搅拌均匀，再严格按照重量配比加入固化剂搅拌，两组分混合搅拌均匀后放置 20-30 分钟后施工 如粘度过稠，可酌情加纯净自来水稀释至施工粘度，为了保证漆膜质量，我们推荐加水量为原漆重量的 0%~10%。
- 3、采用多道施工，后一遍涂装必须在前一遍漆膜表干后方可进行。
- 4、相对湿度小于 85%，施工表面温度大于 0℃，并高于露点温度 3℃。
- 5、雨、雪、天气不能在户外施工，如已经施工，可采取用篷布遮盖等办法保护漆膜