

## 产品简介 >>

本产品是由丙烯酸树脂、金红石型钛白粉、着色颜料、助剂及有机溶剂等组成的丙烯酸面漆，具有优良的耐侯性和耐久性，可在 -20°C~50°C环境中施工。

## 推荐使用 >>

适用于船壳、船舶上层建筑、电厂、钢铁厂、化工厂、桥梁、装箱、水工钢闸门、干式煤气柜等各种钢结构表面作保护和装饰面漆之用。

产品信息	
混合比重	1.2kg/L
体积固体份 (典型数据)	44±2%
闪点	25°C
涂装膜厚	干膜:40μm/道 湿膜:103μm/道
理论用量	8m <sup>2</sup> /kg

涂装方式
无气喷涂/刷涂/滚涂
105稀释剂
稀释量:0-5% (以油漆重量计, 实际加入量根据现场施工方式可进行调节)
喷嘴口径: 0.2-0.4mm
喷出压力: 15-20Mpa

## 施工条件 >>

- 前道漆应完全干燥。
- 底材温度须高于露点温度 3°C以上。
- 在室外施工温度低于 5°C时，环氧与固化剂的反应停止，不宜进行施工。
- 相对湿度不大于 85%。

干燥时间			
温度	10°C	20°C	30°C
指触干	4h	2h	1h
硬干	36h	24h	14h

## 重涂间隔

温度	5°C	20°C	30°C
最短	48h	24h	12h
最长	无限制		

## 漆膜厚度/稀释 &gt;&gt;

可根据使用目的和区域使用非推荐漆膜厚度，这将改变涂布率并影响干燥时间和重涂间隔，建议涂装 2 道，干膜厚度 80μm。

## 前道配套用漆 &gt;&gt;

环氧云铁防锈漆，铝粉氯化橡胶防锈漆，铁红丙烯酸底漆。

## 包装规格

质量 /kg	容器大小 /L
22 公斤	18 升

以上规格均为典型包装规格，由于要求差异，包装规格和容量有所不同。

## 贮存 &gt;&gt;

贮存于干燥阴凉的环境中，远离热源及火源。包装桶必须保持封闭。

贮存期限：自生产之日起 12 个月（25°C）。以上贮存期为最短保质期，之后继续使用需经检验合格。

## 安全措施 &gt;&gt;

参见本公司产品安全技术说明书（简称 MSDS）

声明：以上本产品的资料及数据是根据我们的试验和实际使用中的经验而积累的，可作为施工指南。对于在我们不了解的情况下进行的施工，我们只保证油漆本身的质量，其它方面的问题恕不负责。对本说明书，我们将根据产品的不断改进有权进行修改。