

# 水性丙烯酸面漆

本品采用丙烯酸树脂为主要成膜物，是一种单组份、自干型、高耐候的水性丙烯酸漆。可作为装饰面漆用于钢结构、储罐、建设机械、铁栏杆、门窗等表面的涂装。

## 特性：

- 1、极好的光泽和耐候性
- 2、漆膜封面、硬度高、优异的耐磨性
- 3、优异的耐酸碱、耐水性
- 4、色彩丰富、保色性好

## 技术参数：

颜色	光泽	固体份	VOC	涂装膜厚	耗漆量
浅色	商定	42%±2%	≤80g/L	干膜：20-30 μm/道	理论值 0.20kg/m <sup>2</sup> /50 μm

由于实际施工时的涂装环境、涂装方法、涂装技术、表面状况及结构、形状的不同，损耗率也会有很大的不同

## 施工环境：

在温度低于 5℃或湿度大于 80% 的场合或通风不良的情况下避免施工，被涂物体的表面温度高于露点温度 3℃ 以上，保养期：20℃ 七天以上。

## 施工数据：

施工方法	无气喷涂、空气喷涂、刷涂及辊涂
稀释剂	水
推荐稀释比率	5-10%（重量比）
施工温度	≥5℃
施工湿度	≤80%
表干时间	≤0.5 小时（20℃）30 μm
自然干燥	前一道漆实干之后

## 涂装体系：

- 1、底漆应干燥，表面应清洁，无污物。
- 2、注意施工时与底漆的涂装间隔，面漆施涂二道。

## 储存：

储存温度：5-35℃

储存期限：1 年

储存条件：存放于阴凉干燥处

## 安全事项：

- 1、涂料罐必须放在小孩接触不到的地方。
- 2、如果水性丙烯酸漆接触到皮肤，应用温水以及适当清洗剂清洗，如果涂料接触到眼睛，应用大量水冲洗并立即就医。
- 3、保证良好的通风。

4、作业前，请参阅《安全卫生注意事项》

**特别说明：**

本说明书所提供信息均为目前我方所掌握最全面正确的资料，鉴于水性丙烯酸漆使用条件非我方所能控制，此中信息不含担保，即仅在选取水性丙烯酸漆上对买方负责。

由于我公司水性丙烯酸漆及生产工艺的不断发展，此中所有信息均以我方确认为准。