

## 清漆

一、组成及特性：以醇酸树脂为主要基料加入着色颜料、催干剂及溶剂等配制而成。漆膜坚硬且柔韧性好，颜色鲜艳，耐海洋气候，对金属附着力好。

二、用途：用作船舶上层建筑的内外保护与装饰。

三、性能及技术参数：

1、颜色：各色

2、光泽：根据客户要求而定

3、理论使用量：约 0.15kg/m<sup>2</sup>(以 35 μm 干膜计，不含损耗)

4、干膜厚度 :35μm

5、干燥时间：表干≤8 小时实干≤24 小时

6、涂装间隔：

温度 5℃ 20℃ 30℃

最短 24h 24h 16h

四、涂装方法：刷涂、滚涂、高压无气喷涂、空气喷涂均可

1、喷嘴口径 :(1) 高压无气喷涂喷嘴口径 :0.4-0.5mm;(2) 喷嘴口径 :2.0 -2.5mm。

2、喷出压力 :(1) 高压无气喷涂 :15-20Mpa;(2) 空气喷涂 :0.3-0.4Mpa 。

3、稀释量 :0-10%(以油漆重量计)

4、稀释剂 :110 专用稀释剂

五、表面处理：如前道漆面已经污染应用适当的方法出去油脂飞灰尘后再涂装。仍留有旧漆膜的表面维修，应除去松动的漆膜，用高压淡水冲洗干净，干燥后再用配套防锈漆补到规定的膜厚，再涂装本漆。

六、施工条件：底材温度须高于露点以上 3℃，相对湿度须小于 85%。

七、前道配套用漆：铁红醇酸防锈底漆红丹醇酸防锈底漆。

八、储存期 :12 个月。