



# 醇酸清漆

欢迎购买我厂醇酸清漆产品。我厂生产的醇酸清漆全部通过 ISO9001 国际认证, 各类醇酸清漆产品全部通过 3C 认证, 各种醇酸清漆质量全面达标, 主要产品有民用涂料, 工业涂料, 防腐涂料, 木器家具涂料, 建筑装饰涂料等。

## C01-7 醇酸清漆 (14 公斤/桶, 4-5 平方/公斤, 销售热线: 18953952255)

- 一、组成: 是由植物油改性醇酸树脂, 催干剂、有机溶剂等制造而成。
- 二、特性: 有较好的附着力, 常温干燥, 漆膜光亮坚硬, 有良好的耐候性。
- 三、用途: 适用于室内外金属, 木材表面的涂饰, 或涂有底漆及磁漆表面的罩光。
- 四、技术要求: HG2455-1993 GB18581-2001

项目	指标
原漆颜色 (铁钴比色计) 号 ≤	12
原漆透明性	透明无机械杂质
不挥发物 % ≥	40
粘度(涂-4 粘度计) S ≥	40
结皮性 (48h)	不结皮
施工性	刷涂无障碍
漆膜外观	无异常
干燥时间 (h) ≤	表干 6 实干 15
柔韧性	
弯曲试验 mm ≤	2
回粘性 级 ≤	3
耐水性 h (浸入 GB6682 三级水中)	6 无异常
耐溶剂油性 4h(浸入 GB1922 的 120 号溶剂油中)	无异常

### 五、施工参考

- 1、刷涂、空气喷涂均可。
- 2、可用 X-6 醇酸稀释剂调稀。漆膜可常温自干也可 60-70℃烘干。烤前应在自然环境条件下放置 30min 左右, 使漆膜完全流平, 提高耐水性。
- 3、待其它涂层干燥后 (一般为 24h), 即可涂刷该涂层。
- 4、复涂间隔

底材温度℃	5-10	15-20	25-30
最短间隔 h	36	18	12

5、推荐膜厚: 干膜厚度 30-40um.

### 六、运输、贮存

- 1、产品在运输时, 应防止雨淋、日光曝晒, 避免碰撞, 并应符合交通部门的有关规定。

2、产品应存放在阴凉通风处，防止日光直接照射，并隔绝火源，远离热源的库房内。

#### 七、安全防护

施工场地应有良好的通风设施，油漆工应戴好眼镜、手套、口罩等，避免皮肤接触和吸入漆雾。施工现场严禁烟火。

（注：该说明书是我们试验和经验的积累，可作为施工参考，随着该**醇酸清漆**产品的不断改进，有关数据随时会改变，恕不另行通知）