

漆膜咬底

- 一. 症状：上层涂料施工时,油漆中的溶剂对底层产生严重的溶胀,而起皱的现象.
- 二. 主要原因：
 - 1. 气温太低,影响漆膜反应
 - 2. 固化剂加量少,反应不完全, 下层没有完全干燥施工上一层, 底面搭配不当, 如硝基底上做PU面漆
 - 3. 板材被胶水污染或胶水溢出
 - 4. 面层溶解力太强, 底层选用不易挥发的溶剂, 导致底层不干
- 三. 解决方法：
 - 1. 改善施工环境的温度, 在大于5℃环境下施工
 - 2. 固化剂按比例加, 等下层充分干透后再施工上层, 采用正确的工艺;严禁硝基做底, PU做面, 硝基腻子不能刮涂太厚,要做到打磨干净
 - 3. 注意白坯的检查及处理
 - 4. 使用配套的稀料和油漆产品