

固化剂

固化剂又名硬化剂、熟化剂或变定剂，是一类增进或控制固化反应的物质或混合物。树脂固化是经过缩合、闭环、加成或催化等化学反应，使热固性树脂发生不可逆的变化过程，固化是通过添加固化（交联）剂来完成的。固化剂是必不可少的添加物，无论是作粘接剂、涂料、浇注料都需添加固化剂，否则环氧树脂不能固化。 固化剂的品种对固化物的力学性能、耐热性、耐水性、耐腐蚀性等都有很大影响。

特点：

- 1、不含苯及其同系物
- 2、粘度底、色泽浅
- 3、光泽高、硬度高、高架桥性
- 4、优异的物理及化学性能
- 5、耐黄变性好应用范围

参数：

粘度 (25℃)
固含量 75±1%
NCO 13.5±0.5%
容忍度 ≥1.8