

JH04-1 环氧地坪封闭底漆（优等品、双组份）

- 组 成 由环氧树脂、助剂、溶剂组成乙组份，甲组份为固化剂。
- 特 性 漆膜主要起封闭作用，以防止地下水份上溢及水泥吐碱而影响上层油漆质量，同时也不让面漆内份外树脂渗透下去而影响面漆的干性和光泽等性能。
- 用 途 用于地面施工的第一道工序，起渗透、封闭作用，一般粘度控制在 30-50S 左右(23±2℃)
- 颜 色 淡黄色透明
- 光 泽 有光、半光
- 理论用量 10 m²/kg，（以 30 微米干膜计，不含损耗）
- 比 重 约 0.9
- 干燥时间 25℃ 表干≤2h，实干≤24h
- 闪 点 30℃
- 贮 存 期 12 个月
- 配 比 甲：乙=1：4
- 适用期 25℃ 8h
- 涂装方法 喷涂、刷涂，滚涂
- 涂装间隔 25℃ 最短 24h，最长 48 h
- 农田处理 ● 混凝土基面应放置 28 天以上，表面应洁净、平整、干燥、含水率≤6%。
- 配套涂料 ● 后道涂料为 JH04-2 各色环氧地坪漆（双组份）。
- 注意事项 ● 甲、乙两组份混合后均匀后才能使用。
- 涂层硬化 7d 后方可投入使用。
 - 底层涂装时需批平时加入涂料量的 50-100%。
 - 腻子刮嵌一般在底涂后 6h 左右刮批环氧腻子。实干后用打磨机平整，重复两遍即可。
 - 环境温度低于 5℃时，应采用冬用固化剂。环境温度低于 0℃时，不宜施工。
- 附 注 ● 以上产品的资料及数据是根据我公司的试验和实际使用经验累积的，对于我们不了解情况下的施工，我公司仅保证油漆产品质量，其它方面的问题恕不负责。以上数据若有更改，以本公司最新说明为准，不再另行通知。