

T/SDTL 02—2026《建筑用薄涂型艺术涂料》团体标准第 1 号修订单

T/SDTL 02—2026《建筑用薄涂型艺术涂料》将代替 T/SDTL 02—2020《建筑用薄涂型艺术涂料》。

主要技术变化如下：

- 1) 更改了范围（见第 1 章,2020 年版的第 1 章）；
- 2) 增加和更改了术语和定义（见第 3 章,2020 年版的第 3 章）；
- 3) 增加了产品分类和分级（见第 4 章）；
- 4) 增加了底涂料、辅料和罩面涂料项目和指标（见第 5 章）；
- 5) 删除了主涂料的“施工性”、涂层体系的“涂膜外观”、“耐温湿性能”、“耐温变性（5 次循环）”、“耐水性”、“耐碱性”和“防涂鸦性（可清洗级别）”要求（见 2020 年版的第 5 章）；
- 6) 增加了主涂料的“低温成膜性”、“附着力（划格试验）”、“耐划伤性”、“漆膜回粘性”“涂膜外观”、“耐碱性”和“耐洗刷性”，涂层体系的“漆膜回粘性”、“附着力（划格试验）”、“耐污染性”和功能性项目和指标（见第 5 章）；
- 7) 更改了主涂料有害物质含量项目的指标（见 5.6，2020 年版的 5.1）；
- 8) 更改了“无石棉纤维水泥平板”的要求（见 6.3.1,2020 年版的 6.3.1）；
- 9) 增加了“玻璃板”的要求（见 6.3.2）；
- 10) 增加了底涂料和罩面涂料的制板要求（见 6.4.2.1、6.4.2.3）；
- 11) 更改了主涂料和涂层体系的制板要求（见 6.4.2.2、6.4.2.4,2020 年版

的 6.4)；

12) 更改了“容器中状态”和“干燥时间(表干)”项目的试验方法(见 6.6、6.9,2020 年版的 6.5 和 6.9)；

13) 增加了“低温成膜性”、“耐划伤性”、“漆膜回粘性”和“耐洗刷性”、“附着力(划格试验)”、“耐污染性”、“光泽”和功能性项目的试验方法(见第 6 章)；

14) 增加了产品标志要求(见 8.1)。