



# 天女牌防霉涂料

## 产品简介：

本产品是由特殊工艺改性的合成树脂乳液、颜填料、助剂、水等与复合防霉剂配制的水性涂料。通过防霉底漆和防霉面漆的配套施工，呈现其防霉、抗藻功能。产品无添加 APEO、甲醛、苯系物等对人体和环境有害的物质，符合 GB 18582 的环保要求。按产品功能可分为防霉底漆和防霉面漆。

## 产品特性：

- 施工方便，安全环保；
- 用料省，易遮盖，耐擦洗；
- 漆膜具有优异的防潮、耐水、抗碱、净味、耐污等性能；
- 其突出防霉、抗藻功能，能持久保持室内清晰健康的环境。

## 产品用途：

● 主要用于地下车库、医院、超市、库房等易受霉菌浸蚀的混凝土、水泥砂浆、石棉板、石膏板、砖石结构等表面作保护和装饰。

## 颜色外观：

- 哑光、白色，也可按标准色卡选择及客户要求的色样或实物定制。

## 基本参数：

- 比重 约  $1.20 \text{ g/cm}^3$ （底漆）；约  $1.40 \text{ g/cm}^3$ （面漆）
- 干燥时间 表干  $\leq 2 \text{ h}$
- 对比率  $\geq 0.90$ （面漆）
- 理论用量 底漆：约  $7 \text{ m}^2/\text{kg}$ （以  $30 \mu\text{m}$  干膜计，不含损耗）  
面漆：约  $5 \text{ m}^2/\text{kg}$ （以  $60 \mu\text{m}$  干膜计，不含损耗）

## 表面处理：

- 去除被涂物表面灰尘、浮灰、油污、霉菌等，确保其牢固、清洁。

## 施工条件：

- 如基层存在原有霉菌，应铲除霉菌部位，用专用杀菌剂处理，然后，用清水清洗；
- 基层应保证干燥，含水率应控制在 10% 以下；
- 在  $5^\circ\text{C} \sim 38^\circ\text{C}$  的环境温度下进行，空气相对湿度应低于 85%。

## 涂装施工：

- 使用前必须充分搅拌均匀。

- 无气喷涂: 稀 释 剂 清水  
稀 释 量 0~5% (以涂料重量计)  
喷嘴口径 0.35 mm ~ 0.50 mm  
喷出压力 15 MPa ~ 21 MPa
- 滚涂/刷涂: 稀 释 剂 清水  
稀 释 量 0~10% (以涂料重量计)
- 清 洗 剂: 清水 (指纯净水、自来水等洁净水)

---

#### 注意事项:

- 新浇筑的混凝土、水泥砂浆、石灰等基层, 宜养护 15 d~20 d, 使基层碱性降低 (PH 值小于 10), 有足够的强度;
- 仔细清理基层的破损、松动、起壳、空鼓等部位, 去除被涂物表面浮浆、粉尘、油脂、霉菌和其它粘附物;
- 较大的凹陷或不平部位 (平整度大于 1 cm), 用水泥砂浆抹平; 较小的孔洞、裂缝、蜂窝等 (平整度小于 1 cm), 用内墙腻子修补, 并打磨平整;
- 禁止使用低强度、劣质、有害的腻子 (如仅用滑石粉、老粉与化学浆糊或胶水等配制的腻子);
- 避免与聚氨酯等溶剂型涂料同时同地施工;
- 施工时, 应从上而下进行, 均匀、厚薄一致, 避免有露底、漏涂等缺陷, 应控制单位耗用量;
- 禁止在漏水部位或接缝防水胶未干透前进行刷涂;
- 每遍涂料的涂刷, 应以接缝、阴阳角或落水管等接处为界;
- 复涂应在前道涂膜实干后进行;
- 施工用的设备及工具应清洁, 禁止与油、胺、酸、碱、醇及其他涂料或有机溶剂接触。

---

#### 包装规格:

- 16 L、20 L

---

#### 储存运输:

● 存放于通风、阴凉、干燥处, 避免日光曝晒。适宜贮存温度为 5℃ ~ 40℃, 有效贮存期 12 个月, 超过贮存期, 经检验合格仍可使用。

---

#### 声 明:

- 以上资料及数据是根据我们的试验和实际应用中的经验而积累的, 可作为施工参考;
- 由于产品的使用通常都是在我们控制范围之外, 本公司仅保证涂料的产品质量;
- 不同基材、干燥方式、温湿度、涂装间隔时间、涂膜厚度等, 都会导致不同的结果, 对于我们不了解的情况下进行施工, 本公司不承担任何责任;
- 本说明书的相关技术内容, 公司有权进行持续改进, 以最新版本为准。

## 浙江天女集团制漆有限公司

地址：浙江省桐乡经济开发区高新西二路 150 号

电话：0573-88361653 88362777

网址：[www.tiannucoating.com](http://www.tiannucoating.com)

传真：0573-88361953

天女制漆