

不干胶产品技术指标

| | | | |
|--|------------------------------------|------------------|-----------------|
| 代号 | A1MG3 | | |
| 名称 | 80g/m ² 优质铜版纸/通用型热熔胶/白格 | | |
| 面材 | 80g/m ² 优质铜版纸 | | |
| 胶水 | 通用型热熔胶 | | |
| 底材 | 60g/m ² 白色格拉辛纸 | | |
| 技术指标 | | 单位 | 方法 |
| 面材 | | | |
| 定量 | 80±10% | g/m ² | GB/T 451.2-2002 |
| 厚度 | 72±10% | μm | GB/T 451.3-2003 |
| 白度 | ≥87 | % | GB/T 7974-2002 |
| 光泽度 | 75±5 | % | HUNTER 75° |
| 面材经过超级研光处理，表面光滑，光泽度好，具有良好的吸墨性，非常适合各种高品质彩色标签印刷。 | | | |
| 胶粘剂 | | | |
| 初粘力 | ≥17或纸撕裂状态 | N | FTM9, ss |
| 90°剥离力(20min) | ≥9或纸撕裂状态 | N/25mm | FTM2, ss |
| 最低标贴温度 | 10℃ | | |
| 使用温度 | -15℃~65℃ | | |
| 本产品采用通用型热熔胶，具有很高的初始粘度和最终粘性，有一定的耐低温性能。不推荐用于小口径瓶体及不规则表面，使用前需进行全面的贴标测试。不适合在PVC表面上应用。此胶粘剂符合FDA第175.105项，可用于食品、药品及化妆品等产品的非直接接触贴标用途。 | | | |
| 底材 | | | |
| 克重 | 60±10% | g/m ² | GB/T 451.2-2002 |
| 厚度 | 53±10% | um | GB/T 451.3-2003 |
| 纵向抗张强度 | ≥5.0 | kN/m | GB/T 12914-1991 |
| 印刷及加工 | | | |
| 本产品适合用于胶版、凹版、柔版多种印刷方式。应注意控制油墨的粘度，避免过粘的油墨造成涂层的脱落。优异的纸张加工性能，适合轮转及平式的加工方式。适合烫金。应避免复卷张力过大，导致标签溢胶。 | | | |
| 储存及保存 | | | |
| 在温度23±2℃、相对湿度50±5%的情况下，有效期为1年。超过有效期的产品，经检验合格仍可使用。 | | | |

特别说明：

- 1、冠豪所有有关材料的说明、技术信息及使用推荐是基于我们认为可信的测试结果，但不构成一种担保。
- 2、由于产品的使用条件和加工条件不同，在使用之前请测试，避免未知的风险。
- 3、技术文件以冠豪现行条款为准，冠豪公司保留最终解释权。

地址：浙江省平湖市新仓镇仓庆路888号

邮编：314200

电话：0573-85701995

网址：<http://www.guanhao.com>

E-mail：guanhao@guanhao.com

