

## 不干胶产品技术指标

代号	F8AG3		
名称	75um合成纸/全候型胶/白格		
面材	75um优质合成纸（亚白BOPP膜）		
胶水	全天候型丙烯酸胶		
底材	60g/m <sup>2</sup> 白色格拉辛纸		
<b>技术指标</b>		<b>单位</b>	<b>方法</b>
<b>面材</b>			
厚度	75±10%	um	GB/T 451.3-2003
白度	≥92	%	GB/T 7974-2002
本产品面材表面有特殊适印性涂层，既有类似纸张的印刷适性，又有类似BOPP薄膜的物理特点，推荐一般的彩色印刷及色带打印，不推荐用于满版实地印刷。			
<b>胶粘剂</b>			
初粘力	≥10	N	FTM9, ss
90° 剥离力 (20min)	≥7	N/25mm	FTM2, ss
最低标贴温度	-30℃		
使用温度	-55℃~70℃		
本产品采用全天候型胶水，低温条件下初粘性能和最终粘性较好，在诸多包装材料上均有优异的表现性能，推荐用于低温冷冻环境。			
<b>底材</b>			
克重	60±10%	g/m <sup>2</sup>	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
<b>印刷及加工</b>			
经特殊处理的涂层表面，具有极佳的印刷性能和条码打印性能，且挺性好，易出标。可用于凸版、UV平板等多种印刷方式。UV油墨、油性及水性油墨适用。应避免印至标签边缘，尤其是丝网UV油墨和UV上光油，高收缩性墨层会使标签卷曲，导致脱离离型纸或在被贴物上起翘。建议印刷前进行油墨测试。为了保证顺利地加工，推荐使用锋利的薄膜专用模切刀，尤其是在平压平的模切方式中。烫金性能及效果优异。应避免复卷张力过大，导致标签溢胶。厚底纸具有良好的模切适性和高速贴标性能。			
<b>储存及保存</b>			
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：

- 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。
- 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。
- 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](mailto:guanhao@guanhao.com)

