

面包卷膜 卷膜 倍特包装材料

产品名称	面包卷膜 卷膜 倍特包装材料
公司名称	东莞市倍特包装材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市横沥镇田坑村城乡路84号
联系电话	13112852595

产品详情

原因一是胶黏剂不具有功能性，塑料彩印卷膜，二是内层薄膜中的添加剂太多。

三大解决措施1.选用高质量的功能性胶黏剂。这种胶黏剂具有抗介质、耐水煮的优良性能，能够抵抗各种酸、辣、咸、酒、油、表面活性剂、家用杀虫剂、香辛料等物质的侵蚀，又能经得起巴氏或煮沸杀菌的考验。

2.复合材料的内层选用添加剂含量少的PE薄膜。目前，把添加剂含量小于300ppm的PE薄膜称为低爽滑性薄膜，含量在300~500ppm称为中爽滑性薄膜，含量在500~800ppm的称为高爽滑性薄膜。采用低爽滑性的PE薄膜，不会出现剥离力低或牢度的问题，采用中爽滑性、特别是高爽滑性PE薄膜时，卷膜，就要出现质量问题了。

复合膜放置时间长或者包装内容物后复合牢度，其原因有两种，一是胶黏剂不具有功能性，二是内层薄膜中的添加剂太多。针对这种问题，本文给出了三种解决办法，以供软包行业同仁参考。

现象刚复合好的材料在短时间内牢度很好，但放置时间一长，比如半个月、一个月或再长一点，卷膜怎么做，内层薄膜与VM-PET的PET膜之间的剥离力就要降低；或者在包装了某些内容物，特别是有腐蚀作用的介质（酸、辣、咸、酒、油、表面活性剂、防霉防蛀剂等）以后，或者是经巴氏或煮沸消毒以后，复合材料出现、离层现象。

油墨行业对刮板仪准确度要求甚高，而刮板和均会引起测量误差？如何能后到准确的检测结果？我们可以采用匹配法解决这一难题。微米数偏高的刮板与弧度偏小的匹配。

微米数偏低的刮板与弧度偏大的匹配。匹配后的刮板细度计与公司质检中心在国家计量检定所检定的刮板细度计对比较正，如果不合适更换或刮板直至合适为止。

如具备磨技术，也可通过磨使对比的刮板细度计与标准乱板细度计细度值基本相同。面包卷膜-卷膜-倍特包装材料由东莞市倍特包装材料有限公司提供。东莞市倍特包装材料有限公司是广东 东莞,塑料包装制品的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在倍特包装材料领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创倍特包装材料更加美好的未来。