

艾利丹尼森® AeroDress™

为罐装瓶体而开发的新型全包式不干胶标签产品





特征简介

- 用于直体罐身的全包式标签
- 高端的品牌形象：支持众多印刷技术
- 适合小批量生产的出色包装解决方案
- 能够贴在已印刷的罐身上
- 实现后期特殊加工

气雾剂罐装饰所面临的挑战

出于业务需求，很多公司需要交付小批量多品种的气雾剂订单。后期特殊加工、缩短交付周期以及库存控制仅仅是加贴不干胶标签的小批量生产所能带来的其中几项优势。

直接印刷技术在罐身标签领域占主导地位。然而，这种技术适用于批量较大的生产类型，而最常见的全身覆盖式替代解决方案，即 ROSO（收缩套标）技术则不支持烫金和丝印等多种印刷方式。现在，艾利丹尼森为您推出了一种可行的标签技术，它能够完全覆盖罐体，并为罐身装饰带来了全新机遇。

一种多用途的解决方案

AeroDress™ 技术是一款独特的适合铝罐或马口铁罐的不干胶标签解决方案。它支持包括烫金和丝印在内的多种印刷技术，全新设计的白色薄膜面材能在罐体两端收缩贴合，显现高端的品牌形象。这种薄膜具有足够的透明度，能够遮盖罐身原有的所有印刷信息（适用于设计或法规信息发生变更时需要加贴标签的情况），而标签上的油墨层则可进一步增加这种不透明度。

特征简介

- 更少库存，供应链更灵活
- 最小订货量更低、交付周期更短，可以快速上市
- 能够对废弃的罐身重新贴标
- 生产量不足 20,000 件时，与其他包装技术相比，具有成本竞争优势

工作原理

AeroDress™ 是一种压敏标签技术，仅需对贴标机稍做调整即可投入使用：只需加装一套热风系统，用于让标签收缩套装在罐体上。



产品手册

面材

一款沿机器方向单向拉伸的白色收缩薄膜，厚 63 微米，带有可印刷涂层。

粘胶剂

S692N 是一种透明的永久性粘胶剂，它具有出色的耐紫外线和耐候性，而且粘性优异，即使在非极性基材上也不例外。这种粘胶剂符合欧盟食品指令和法规、FDA 175.105 以及德国 Bfr.（风险评估研究院）发布的第 14 条建议。S692N 可与干态、潮湿和无油食物直接接触。

底纸

BG40 是一种白色的超级研光格拉辛纸。

加工/打印

这款薄膜标签的承印面支持凸版、柔版、凹版等多种常规印刷技术，采用溶剂型、紫外线固化型以及水性油墨时，均可实现精美的印刷效果。如果采用溶剂型丝印油墨，请咨询您的油墨厂家。印刷加工时建议进行联机电晕处理。该薄膜与热烫金技术有很好的相容性，具有出色的加工性能。





立即 订购样品

如需订购样品或了解更多信息，请联系您当地的艾利丹尼森销售代表。可索取 A4 样品，以方便您预先进行测试。有关更多具体要求，请联系我们的技术专家。



© 2015 艾利丹尼森公司。保留所有权利。艾利丹尼森和其他所有艾利丹尼森品牌、本出版物、其内容、产品名称和产品编号均为艾利丹尼森公司所有。其他所有品牌和产品名称为其各自所有者的商标。不得使用、复印或复制本出版物的全部或部分内容，用于艾利丹尼森营销目的之外的任何目的。

所有艾利丹尼森的陈述内容和技术信息以及推荐建议均基于可靠测试，但不构成保证或担保。

所有艾利丹尼森产品一经售出，均表明购买者已根据产品用途独立判定此类产品的适用性。艾利丹尼森的所有在售产品均受艾利丹尼森一般销售条款和条件约束。



Label and
Packaging Materials

上海 021 3395 1888
昆山 0512 5770 2174
广州 020 8226 5268

北京 010 8766 3354
天津 022 2498 0514
成都 028 8782 7790

武汉 027 8266 9190
深圳 0755 2780 0867
青岛 0532 5568 5345

沈阳 024 2536 2101
香港 00852 2802 9618
台湾 00886 3 354 2788

北美 800 944 8511

拉美 +55 19 3876 7600

欧洲 +31 71/579 4100

中国区问询邮箱: lpm.cn@ap.averydennison.com

网站: label.averydennison.cn