

表面基材

有涂层的双向拉伸亮银色聚丙烯薄膜

基本克重: 47 g/m² ± 10% ISO536

厚度: 0.052 mm ± 10% ISO534

粘胶剂

一种通用型永久性橡胶基胶黏剂。

底纸:

经超级研光处理的白色格拉辛底纸。

基本克重: 60g/m² ± 10% ISO536

厚度: 0.051 mm ± 10% ISO534

典型粘性值(N/25mm):

初始粘性(st,st)- FTM 9: 14 或胶转移

20 分钟 90°剥离粘性(st,st)- FTM 2: 7 或胶转移

24 小时 90°剥离粘性(st,st)- FTM 2: 8 或胶转移

最低贴标温度: 10°C

贴标后 24H, 使用温度范围: -15°C ~ +65°C

粘胶剂表现性能:

这是一种永久性橡胶基粘胶剂。在诸多包装材料上均具有优异的表现性能。

此粘胶剂符合 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。

应用:

适用于制成高品质标签,如化学品、个人卫生用品及促销标签。应用在一些难贴的表面等,是聚丙烯容器及环保用途的理想贴标材料。由于面材较硬,不适合用于不规则曲面及特别柔软的瓶体。此材料不适用在 PVC 基材上。

以上的建议应用说明不作为艾利·丹尼森的一种担保。所有艾利·丹尼森公司的产品的售出均应由客户在最终使用环境下进行测试,以确认是否符合该使用环境的要求。

印刷及加工:

表面具有特殊涂层,可用于凸版、柔性版、凹版及丝网等多种印刷方式,热烫金性能及效果优异,UV 油墨及水性油墨适用。

印刷前的油墨测试是必要的。

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,导致脱离底纸或在被贴物上起翘。

为了保证顺利地加工,请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。应避免复卷张力过大,导致标签溢胶。

储存期:

在温度 23±2°C、相对湿度 50±5%的情况下,可储存一年。

BWS5011

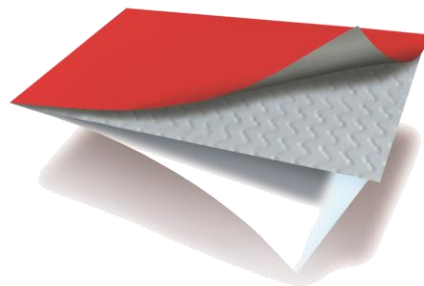
Fasson®

50um 亮银 BOPP

TC/HP106/60g 白格拉辛 背印

Fasson®

50um Metalized BOPP
TC/HP106/BG40# White
imp



50um 亮银 BOPP TC

HP106

60g 白格拉辛 背印

Avery Dennison Label and Packaging Materials

32/F., Skyline Tower
39 Wang Kwong Road
Kowloon Bay, Kowloon,
Hong Kong
Tel: +852 2802-9618 | +856 400 828 3797

担保

艾利·丹尼森所有有关材料的说明、技术信息及应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。所有艾利·丹尼森公司的产品的售出均应由客户在最终使用环境下进行测试,以确认是否符合该使用环境的要求,确定选择购买何种材料。所有艾利·丹尼森公司的产品是在严格的质量控制系统下生产的,任何售出产品自艾利工厂发货之日起的一年以内,如经确认属于我们的质量缺陷,将无条件退赔。我们退赔的范围将不超过相应的材料的售价。我们公司有责任保留最终解释权。

产品编码: BWS5011

对于上面我们明确阐述的保证,将不能有任何的其它保证,表达,或者暗指,包括商业性的内在保证,但不限制用于正当的或者没有侵害行为的用途。艾利·丹尼森明确的拒绝接受其它的保证。购买者或其它团体决不能用作间接的,随意的,特殊的或者用于惩罚性的损失赔偿索取赔偿金。艾利·丹尼森并没有授权任何代表或者中介来给予任何担保和保证,也没有给予以上陈述的任何相反的意见。上述条件不能随意放弃,更改,添加,或者修饰,除非通过艾利·丹尼森首席执行官签发的明文公告。

发行日期: 2020年5月